

# Identifikation von PVC-freien Artikeln und Forcierung der Herstellung und des Einsatzes von PVC-freien medizinischen Artikeln

(Vermeidung einer Gesundheitsgefährdung  
durch den Einsatz PVC-freier Artikel  
in der medizinischen Anwendung)

Projekt VEMED - IDEE

Artikelkatalog PVC-freier Artikel

Gefördert aus Mitteln des  
Bundesministeriums für Land- und Forstwirtschaft,  
Umwelt und Wasserwirtschaft

Gefördert aus Mitteln des Bundesministeriums für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft.

---

**Impressum:**

*Für den Inhalt verantwortlich:*

*Ressourcen Management Agentur (RMA), Argentinierstr. 48/2.Stock, 1040 Wien,  
Tel.:+43 1 9132252.0, Fax: +43 1 9132252.22, eMail: office@rma.at, www.rma.at*

*Projektleitung:* Mag. Hans Daxbeck

*Weitere MitarbeiterInnen:*

DI Bernd Brandt, Ressourcen Management Agentur (RMA), Wien  
DI Ljiljana Stanić, Ressourcen Management Agentur (RMA), Wien  
DI Stefan Neumayer, Ressourcen Management Agentur (RMA), Wien

*In Zusammenarbeit mit:* Wiener Krankenanstaltenverbund (KAV)

Krankenanstalt Rudolfstiftung (KAR)  
Kaiserin Elisabeth Spital (KES)  
Krankenhaus Hietzing (KHR)  
Gottfried von Preyer'sches Kinderspital (PRE)

# Identifikation von PVC-freien Artikeln und Forcierung der Herstellung und des Einsatzes von PVC-freien medizinischen Artikeln

(Vermeidung einer Gesundheitsgefährdung  
durch den Einsatz PVC-freier Artikel  
in der medizinischen Anwendung)

Projekt VEMED - IDEE

Artikelkatalog PVC-freier Artikel  
(Vers. 1.0)

Wien, Jänner 2006

**Hans Daxbeck**

**Bernd Brandt**

**Ljiljana Stanić**

**Stefan Neumayer**

Gefördert aus Mitteln des Bundesministeriums für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft

In Zusammenarbeit mit: Wiener Krankenanstaltenverbund (KAV)

Krankenanstalt Rudolfstiftung (KAR)

Kaiserin Elisabeth Spital (KES)

Krankenhaus Hietzing (KHR)

Gottfried von Preyer'sches Kinderspital (PRE)

# 1 Katalog der PVC-freien medizinischen Alternativartikel

## Aufbau des Katalogs

Im Katalog ist eine detaillierte Auflistung von 630 PVC-freien Artikel angeführt. Dieser ermöglicht es dem Anwender, PVC-freie Alternativartikel für die verwendeten PVC-hältigen Artikel ausfindig zu machen. Neben Alternativen sind Informationen von Herstellern über Alternativen, welche sich nicht auf diese Artikel beziehen, im Katalog enthalten.

Die Einteilung der Artikel wird in die selben vier Gruppen vorgenommen, wie bei den PVC-hältigen Artikel. Der Katalog für PVC-freie Alternativen enthält pro Artikel die folgenden Informationen:

- Artikelbezeichnung des Herstellers
- Artikelnummer des Herstellers
- Zusätzliche Artikelinformationen
- Hersteller oder Lieferant in Österreich
- Hersteller/Lieferante-Website
- Informationen zum Material und zur Überprüfung der PVC-Freiheit
- Preissteigerung gegenüber dem PVC-Artikel
- Informationsquelle (Datenursprung)

## Artikelkatalog

Der nachfolgende Katalog enthält, unterteilt in die vier Kategorien „Allgemeiner Behandlungsbedarf“, „Katheter-Tuben-Schläuche-Drains“, „Narkose- und Intensivpflegebedarf“ und „Infusion und Transfusion, Punktionsbedarf“ die folgenden Artikel:

### Liste der Artikel „Allgemeiner Behandlungsbedarf“:

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

- 31; B.Braun; MANUDENT® PUDERFREI GROSS Untersuchungshandschuhe
- 29; B.Braun; MANUDENT® PUDERFREI KLEIN Untersuchungshandschuhe
- 30; B.Braun; MANUDENT® PUDERFREI MITTEL Untersuchungshandschuhe
- 34; B.Braun; MANUFIX® FREE PUDERFREI GROSS Untersuchungshandschuhe
- 32; B.Braun; MANUFIX® FREE PUDERFREI KLEIN Untersuchungshandschuhe
- 33; B.Braun; MANUFIX® FREE PUDERFREI MITTEL Untersuchungshandschuhe
- 25; B.Braun; MANUFIX® GEPUDERT EXTRA-KLEIN Untersuchungshandschuhe
- 24; B.Braun; MANUFIX® GEPUDERT GROSS Untersuchungshandschuhe
- 22; B.Braun; MANUFIX® GEPUDERT KLEIN Untersuchungshandschuhe
- 23; B.Braun; MANUFIX® GEPUDERT MITTEL Untersuchungshandschuhe
- 28; B.Braun; MANUFIX® SENSITIVE PUDERFREI GROSS Untersuchungshandschuhe
- 26; B.Braun; MANUFIX® SENSITIVE PUDERFREI KLEIN Untersuchungshandschuhe
- 27; B.Braun; MANUFIX® SENSITIVE PUDERFREI MITTEL Untersuchungshandschuhe
- 14; B.Braun; MANUPLAST® GROSS Untersuchungshandschuhe

13; B.Braun; MANUPLAST® KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Liste der Artikel „Allgemeiner Behandlungsbedarf“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

- 9; B.Braun; VASCO® GEPUDERT GROSS Untersuchungshandschuhe
- 7; B.Braun; VASCO® GEPUDERT KLEIN Untersuchungshandschuhe
- 8; B.Braun; VASCO® GEPUDERT MITTEL Untersuchungshandschuhe
- 1; B.Braun; VASCO® OP PROTECT 6 Operationshandschuhe
- 2; B.Braun; VASCO® OP PROTECT 6,5 Operationshandschuhe
- 3; B.Braun; VASCO® OP PROTECT 7 Operationshandschuhe
- 4; B.Braun; VASCO® OP PROTECT 7,5 Operationshandschuhe
- 5; B.Braun; VASCO® OP PROTECT 8 Operationshandschuhe
- 6; B.Braun; VASCO® OP PROTECT 8,5 Operationshandschuhe
- 15; B.Braun; VASCO® OP SENSITIVE 6 Operationshandschuhe
- 16; B.Braun; VASCO® OP SENSITIVE 6,5 Operationshandschuhe
- 17; B.Braun; VASCO® OP SENSITIVE 7 Operationshandschuhe
- 18; B.Braun; VASCO® OP SENSITIVE 7,5 Operationshandschuhe
- 19; B.Braun; VASCO® OP SENSITIVE 8 Operationshandschuhe
- 20; B.Braun; VASCO® OP SENSITIVE 8,5 Operationshandschuhe
- 21; B.Braun; VASCO® OP SENSITIVE 9 Operationshandschuhe
- 12; B.Braun; VASCO® PUDERFREI GROSS Untersuchungshandschuhe
- 10; B.Braun; VASCO® PUDERFREI KLEIN Untersuchungshandschuhe
- 11; B.Braun; VASCO® PUDERFREI MITTEL Untersuchungshandschuhe
- 37; Dahlhausen; Nitrex L Untersuchungshandschuhe
- 36; Dahlhausen; Nitrex M Untersuchungshandschuhe
- 35; Dahlhausen; Nitrex S Untersuchungshandschuhe
- 40; Hartmann; PEHA-SOFT® groß Untersuchungshandschuhe
- 38; Hartmann; PEHA-SOFT® klein Untersuchungshandschuhe
- 39; Hartmann; PEHA-SOFT® mittel Untersuchungshandschuhe
- 43; Hartmann; PEHA-SOFT®puderfrei groß Untersuchungshandschuhe
- 46; Hartmann; PEHA-SOFT®puderfrei groß Untersuchungshandschuhe
- 41; Hartmann; PEHA-SOFT®puderfrei klein Untersuchungshandschuhe
- 44; Hartmann; PEHA-SOFT®puderfrei klein Untersuchungshandschuhe
- 42; Hartmann; PEHA-SOFT®puderfrei mittel Untersuchungshandschuhe
- 45; Hartmann; PEHA-SOFT®puderfrei mittel Untersuchungshandschuhe
- 47; Hartmann; PEHA-TAFT® comfort powderfree Untersuchungshandschuhe
- 51; Kimberly-Clark; Safeskin Purple Nitrile L Untersuchungshandschuhe
- 50; Kimberly-Clark; Safeskin Purple Nitrile M Untersuchungshandschuhe
- 49; Kimberly-Clark; Safeskin Purple Nitrile S Untersuchungshandschuhe
- 52; Kimberly-Clark; Safeskin Purple Nitrile XL Untersuchungshandschuhe
- 48; Kimberly-Clark; Safeskin Purple Nitrile XS Untersuchungshandschuhe
- 56; Kimberly-Clark; Safeskin Purple Nitrile-xtra L Untersuchungshandschuhe

55; Kimberly-Clark; Safeskin Purple Nitrile-xtra M Untersuchungshandschuhe

**Liste der Artikel „Allgemeiner Behandlungsbedarf“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

- 54; Kimberly-Clark; Safeskin Purple Nitrile-xtra S Untersuchungshandschuhe
- 57; Kimberly-Clark; Safeskin Purple Nitrile-xtra XL Untersuchungshandschuhe
- 53; Kimberly-Clark; Safeskin Purple Nitrile-xtra XS Untersuchungshandschuhe
- 61; Meditrade; Nitril 3000 L Untersuchungshandschuhe
- 60; Meditrade; Nitril 3000 M Untersuchungshandschuhe
- 59; Meditrade; Nitril 3000 S Untersuchungshandschuhe
- 62; Meditrade; Nitril 3000 XL Untersuchungshandschuhe
- 58; Meditrade; Nitril 3000 XS Untersuchungshandschuhe
- 66; Meditrade; SENSO SKIN PLUS L Untersuchungshandschuhe
- 65; Meditrade; SENSO SKIN PLUS M Untersuchungshandschuhe
- 64; Meditrade; SENSO SKIN PLUS S Untersuchungshandschuhe
- 67; Meditrade; SENSO SKIN PLUS XL Untersuchungshandschuhe
- 63; Meditrade; SENSO SKIN PLUS XS Untersuchungshandschuhe
- 72; Semperit; Sempercare Edition IC Latex-M Untersuchungshandschuhe
- 71; Semperit; Sempercare Edition IC Latex-S Untersuchungshandschuhe
- 74; Semperit; Sempercare Nitrile-M Untersuchungshandschuhe
- 73; Semperit; Sempercare Nitrile-S Untersuchungshandschuhe
- 70; Semperit; U-H Latex L Untersuchungshandschuhe
- 69; Semperit; U-H Latex M Untersuchungshandschuhe
- 68; Semperit; U-H Latex S Untersuchungshandschuhe

**Liste der Artikel „Infusion und Transfusion, Punktionsbedarf“:**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

- 250; B.Braun; DISCOFIX® Hahnbank 3 FACH
- 252; B.Braun; DISCOFIX® Hahnbank 3-FACH
- 251; B.Braun; DISCOFIX® Hahnbank 5 FACH
- 253; B.Braun; DISCOFIX® Hahnbank 5-FACH
- 255; B.Braun; DISCOFIX®-3 Dreiwegehahn
- 256; B.Braun; DISCOFIX®-3 Dreiwegehahn
- 257; B.Braun; DISCOFIX®-3 Dreiwegehahn
- 258; B.Braun; DISCOFIX®-3 Dreiwegehahn
- 259; B.Braun; DISCOFIX®-C Dreiwegehahn
- 260; B.Braun; DISCOFIX®-C Dreiwegehahn
- 261; B.Braun; DISCOFIX®-C Dreiwegehahn
- 262; B.Braun; DISCOFIX®-C Dreiwegehahn
- 248; B.Braun; INTRAFIX®Air Neutrapur G Infusionsgerät 150cm
- 247; B.Braun; INTRAFIX®Air Neutrapur P Infusionsgerät 180cm

**Liste der Artikel „Infusion und Transfusion, Punktionsbedarf“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

- 249; B.Braun; "INTRAFIX®Primeline Comfort Type Neutrapur (ident INTRAFIX®Air Neutrapur P) Infusionsgerät 150cm"  
312; B.Braun; NUTRIFLEX 48/150 PLUS 1000ML Zweikammerbeutel  
313; B.Braun; NUTRIFLEX 48/150 PLUS 2000ML Zweikammerbeutel  
314; B.Braun; NUTRIFLEX 70/240 SPECIAL 1000ML Zweikammerbeutel  
315; B.Braun; NUTRIFLEX PERI 40/80 1000ML Zweikammerbeutel  
301; B.Braun; NUTRIFLEX® LIPID PERI 1250ML Dreikammerbeutel  
302; B.Braun; NUTRIFLEX® LIPID PERI 1875ML Dreikammerbeutel  
303; B.Braun; NUTRIFLEX® LIPID PERI 2500ML Dreikammerbeutel  
304; B.Braun; NUTRIFLEX® LIPID PLUS 1250ML Dreikammerbeutel  
305; B.Braun; NUTRIFLEX® LIPID PLUS 1875ML Dreikammerbeutel  
306; B.Braun; NUTRIFLEX® LIPID PLUS 2500ML Dreikammerbeutel  
307; B.Braun; NUTRIFLEX® LIPID PLUS OHNE ELEKTROLYTE 1250ML Dreikammerbtl.  
308; B.Braun; NUTRIFLEX® LIPID SPECIAL 1250ML Dreikammerbeutel  
309; B.Braun; NUTRIFLEX® LIPID SPECIAL 1875ML Dreikammerbeutel  
310; B.Braun; NUTRIFLEX® LIPID SPECIAL O. ELEKTROLYTE 1250ML Dreikammerbtl  
311; B.Braun; NUTRIFLEX® LIPID SPECIAL O. ELEKTROLYTE 1875ML Dreikammerbtl  
298; B.Braun; NUTRIMIX® Mischbeutel 0,5/0  
299; B.Braun; NUTRIMIX® Mischbeutel 2/3  
300; B.Braun; NUTRIMIX® Mischbeutel 3/3  
297; B.Braun; Original-Infusomat®-Leitungen Typ Intrapur® Inline  
280; B.Braun; ORIGINAL-PERFUSOR®LEITUNG TYP OPAQUE 150 cm  
279; B.Braun; ORIGINAL-PERFUSOR®LEITUNG TYP STANDARD 150 cm  
281; B.Braun; ORIGINAL-PERFUSOR®LEITUNG TYP STANDARD 200 cm  
278; B.Braun; ORIGINAL-PERFUSOR®LEITUNG TYP STANDARD 250 cm  
254; B.Braun; TRANSOFIX® Transferset  
268; B.Braun; VASOCAN® BRAUNÜLE G14  
267; B.Braun; VASOCAN® BRAUNÜLE G16  
266; B.Braun; VASOCAN® BRAUNÜLE G17  
265; B.Braun; VASOCAN® BRAUNÜLE G18  
264; B.Braun; VASOCAN® BRAUNÜLE G20  
263; B.Braun; VASOCAN® BRAUNÜLE G22  
287; B.Braun; VASOFIX® BRAUNÜLE 14G  
286; B.Braun; VASOFIX® BRAUNÜLE 16G  
285; B.Braun; VASOFIX® BRAUNÜLE 17G  
284; B.Braun; VASOFIX® BRAUNÜLE 18G  
283; B.Braun; VASOFIX® BRAUNÜLE 20G  
282; B.Braun; VASOFIX® BRAUNÜLE 22G  
288; B.Braun; VASOFIX® BRAUNÜLE Kurzversion G18

**Liste der Artikel „Infusion und Transfusion, Punktionsbedarf“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

277; B.Braun; VASOFIX® CERTO G14  
276; B.Braun; VASOFIX® CERTO G16  
275; B.Braun; VASOFIX® CERTO G17  
273; B.Braun; VASOFIX® CERTO G18  
271; B.Braun; VASOFIX® CERTO G20  
270; B.Braun; VASOFIX® CERTO G22  
269; B.Braun; VASOFIX® CERTO G24  
274; B.Braun; VASOFIX® CERTO Kurzversion G18  
272; B.Braun; VASOFIX® CERTO KURZVERSION G20  
296; B.Braun; VASOFIX® SAFETY PUR G14  
295; B.Braun; VASOFIX® SAFETY PUR G16  
294; B.Braun; VASOFIX® SAFETY PUR G17  
292; B.Braun; VASOFIX® SAFETY PUR G18  
293; B.Braun; VASOFIX® SAFETY PUR G18 Kurzversion  
291; B.Braun; VASOFIX® SAFETY PUR G20  
290; B.Braun; VASOFIX® SAFETY PUR G22  
289; B.Braun; VASOFIX® SAFETY PUR G24  
391; Becton Dickinson; ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 14G  
390; Becton Dickinson; ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 16G  
389; Becton Dickinson; ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 17G  
388; Becton Dickinson; ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 18G  
387; Becton Dickinson; ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 18G  
386; Becton Dickinson; ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 20G  
385; Becton Dickinson; ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 22G  
398; Becton Dickinson; ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 14G  
397; Becton Dickinson; ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 16G  
396; Becton Dickinson; ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 17G  
394; Becton Dickinson; ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G  
395; Becton Dickinson; ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G  
393; Becton Dickinson; ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 20G  
392; Becton Dickinson; ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 22G  
364; Becton Dickinson; CONNECTA® Coex-Verlängerung  
377; Becton Dickinson; CONNECTA® PLUS 3 Dreiwegehahn  
379; Becton Dickinson; CONNECTA® PLUS 3 Dreiwegehahn  
376; Becton Dickinson; CONNECTA® PLUS 3 Dreiwegehahn  
378; Becton Dickinson; CONNECTA® PLUS 3 Dreiwegehahn  
349; Becton Dickinson; DISCARDIT®2 10ml  
350; Becton Dickinson; DISCARDIT®2 20ml  
347; Becton Dickinson; DISCARDIT®2 2ml



**Liste der Artikel „Infusion und Transfusion, Punktionsbedarf“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

- 348; Becton Dickinson; DISCARDIT®2 5ml
- 344; Becton Dickinson; Filterkanüle mit 5 Micron-Filter 19G
- 380; Becton Dickinson; FLOPRO® Entnahmekanüle
- 383; Becton Dickinson; FLOPRO® Transfer-Kanüle
- 441; Becton Dickinson; INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 14G
- 440; Becton Dickinson; INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 16G
- 439; Becton Dickinson; INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 18G
- 438; Becton Dickinson; INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 18G
- 436; Becton Dickinson; INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 20G
- 437; Becton Dickinson; INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 20G
- 435; Becton Dickinson; INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 22G
- 442; Becton Dickinson; INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 24G
- 427; Becton Dickinson; INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 14G
- 426; Becton Dickinson; INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 16G
- 425; Becton Dickinson; INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 18G
- 424; Becton Dickinson; INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 18G
- 422; Becton Dickinson; INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 20G
- 423; Becton Dickinson; INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 20G
- 421; Becton Dickinson; INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 22G
- 420; Becton Dickinson; INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 24G
- 444; Becton Dickinson; INSYTE-N® Venenverweilkatheter mit Flügel 24G
- 443; Becton Dickinson; INSYTE-N® Venenverweilkatheter ohne Flügel 24G
- 434; Becton Dickinson; INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 16G
- 432; Becton Dickinson; INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 18G
- 433; Becton Dickinson; INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 18G
- 430; Becton Dickinson; INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 20G
- 431; Becton Dickinson; INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 20G
- 429; Becton Dickinson; INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 22G
- 428; Becton Dickinson; INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 24G
- 340; Becton Dickinson; MICROLANCE®3 Blutentnahmekanüle 19G
- 341; Becton Dickinson; MICROLANCE®3 Blutentnahmekanüle 19G
- 342; Becton Dickinson; MICROLANCE®3 Blutentnahmekanüle 19G
- 343; Becton Dickinson; MICROLANCE®3 Insulinkanüle 26G
- 339; Becton Dickinson; MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.1 20G
- 337; Becton Dickinson; MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.12 22G
- 336; Becton Dickinson; MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.14 23G
- 335; Becton Dickinson; MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.16 23G
- 334; Becton Dickinson; MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.17 24G
- 333; Becton Dickinson; MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.18 25G

**Liste der Artikel „Infusion und Transfusion, Punktionsbedarf“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

- 338; Becton Dickinson; MICROLANCE® Normkanüle Gr.2 21G
- 332; Becton Dickinson; MICROLANCE® Normkanüle Gr.20 27 G
- 331; Becton Dickinson; MICROLANCE® Sonderkanüle 16G
- 330; Becton Dickinson; MICROLANCE® Sonderkanüle 20G
- 327; Becton Dickinson; MICROLANCE® Sonderkanüle 21G
- 328; Becton Dickinson; MICROLANCE® Sonderkanüle 21G
- 329; Becton Dickinson; MICROLANCE® Sonderkanüle 21G
- 326; Becton Dickinson; MICROLANCE® Sonderkanüle 22G
- 325; Becton Dickinson; MICROLANCE® Sonderkanüle 22G
- 324; Becton Dickinson; MICROLANCE® Sonderkanüle 25G
- 323; Becton Dickinson; MICROLANCE® Sonderkanüle 26G
- 322; Becton Dickinson; MICROLANCE® Sonderkanüle 26G
- 321; Becton Dickinson; MICROLANCE® Sonderkanüle 27G
- 319; Becton Dickinson; MICROLANCE® Sonderkanüle 30G
- 320; Becton Dickinson; MICROLANCE® Sonderkanüle 30G
- 381; Becton Dickinson; MULTIFLO® Mehrfachinfusionsverbinder
- 382; Becton Dickinson; MULTIFLO® Mehrfachinfusionsverbinder
- 446; Becton Dickinson; NEOFLON® Venenverweilkatheter 24G
- 445; Becton Dickinson; NEOFLON® Venenverweilkatheter 26G
- 370; Becton Dickinson; Perfusions Überleitungsschlauch
- 365; Becton Dickinson; Perfusions-Spritze 50ml mit Kanüle
- 367; Becton Dickinson; Perfusions-Spritze 50ml mit Kanüle
- 366; Becton Dickinson; Perfusions-Spritze 50ml ohne Kanüle
- 368; Becton Dickinson; Perfusions-Spritze 50ml ohne Kanüle
- 369; Becton Dickinson; Perfusions-Spritzen 50/60ml ohne Kanüle
- 371; Becton Dickinson; Perfusions-Überleitungsschlauch
- 356; Becton Dickinson; PLASTIPAK® Spritze 10ml
- 357; Becton Dickinson; PLASTIPAK® Spritze 10ml
- 351; Becton Dickinson; PLASTIPAK® Spritze 1ml
- 358; Becton Dickinson; PLASTIPAK® Spritze 20ml
- 359; Becton Dickinson; PLASTIPAK® Spritze 20ml
- 352; Becton Dickinson; PLASTIPAK® Spritze 2ml
- 361; Becton Dickinson; PLASTIPAK® Spritze 30ml
- 360; Becton Dickinson; PLASTIPAK® Spritze 30ml
- 353; Becton Dickinson; PLASTIPAK® Spritze 3ml
- 363; Becton Dickinson; PLASTIPAK® Spritze 50/60ml
- 362; Becton Dickinson; PLASTIPAK® Spritze 50/60ml
- 354; Becton Dickinson; PLASTIPAK® Spritze 5ml
- 355; Becton Dickinson; PLASTIPAK® Spritze 5ml

**Liste der Artikel „Infusion und Transfusion, Punktionsbedarf“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

- 372; Becton Dickinson; R87 G FLEXINERT® Infusionsgerät 150cm  
373; Becton Dickinson; R87 P FLEXINERT® Infusionsgerät 150cm  
374; Becton Dickinson; R87 P FLEXINERT® Infusionsgerät 180cm  
375; Becton Dickinson; R87 P FLEXINERT® Infusionsgerät 180cm  
384; Becton Dickinson; Rücklaufsicherung  
346; Becton Dickinson; Stumpfe Aufziehkanüle mit Filter, 18G  
345; Becton Dickinson; Stumpfe Aufziehkanüle, 18G  
316; Becton Dickinson; Trans 18G Spezialaufziehkanüle  
317; Becton Dickinson; Trans 18G Spezialaufziehkanüle  
318; Becton Dickinson; Trans 18G Spezialaufziehkanüle  
447; Becton Dickinson; VASCULON® Plus Venenverweilkatheter 26G  
412; Becton Dickinson; VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkath. Mandrin 14G  
411; Becton Dickinson; VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkath. Mandrin 16G  
410; Becton Dickinson; VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkath. Mandrin 17G  
408; Becton Dickinson; VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkath. Mandrin 18G  
409; Becton Dickinson; VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkath. Mandrin 18G  
407; Becton Dickinson; VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkath. Mandrin 20G  
406; Becton Dickinson; VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkath. Mandrin 22G  
405; Becton Dickinson; VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 14G  
404; Becton Dickinson; VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 16G  
403; Becton Dickinson; VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 17G  
401; Becton Dickinson; VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G  
402; Becton Dickinson; VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G  
400; Becton Dickinson; VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 20G  
399; Becton Dickinson; VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 22G  
419; Becton Dickinson; VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 14G  
418; Becton Dickinson; VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 16G  
417; Becton Dickinson; VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 17G  
415; Becton Dickinson; VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G  
416; Becton Dickinson; VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G  
414; Becton Dickinson; VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 20G  
413; Becton Dickinson; VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 22G  
449; Clinico (Meditrade); Infusionsleitung PE 100cm  
450; Clinico (Meditrade); Infusionsleitung PE 150cm  
451; Clinico (Meditrade); Infusionsleitung PE 150cm  
452; Clinico (Meditrade); Infusionsleitung PE 150cm  
453; Clinico (Meditrade); Infusionsleitung PE 200cm  
454; Clinico (Meditrade); Infusionsleitung PE 200cm  
455; Clinico (Meditrade); Infusionsleitung PE 200cm

**Liste der Artikel „Infusion und Transfusion, Punktionsbedarf“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

- 456; Clinico (Meditrade); Infusionsleitung PE 250cm
- 457; Clinico (Meditrade); Infusionsleitung PE 300cm
- 448; Clinico (Meditrade); Infusionsleitung PE 50cm
- 463; Clinico (Meditrade); NITRODROP®-Air Infusionsgerät 195cm
- 458; Clinico (Meditrade); PERFUDROP®-Air 21G Infusionsgerät 150cm
- 459; Clinico (Meditrade); PERFUDROP®-Air 21G Infusionsgerät 150cm
- 460; Clinico (Meditrade); PERFUDROP®-Air 21P Infusionsgerät 175cm
- 462; Clinico (Meditrade); PERFUDROP®-Air 21P Infusionsgerät 230cm
- 461; Clinico (Meditrade); PERFUDROP®-Air 21P RS Infusionsgerät 175cm
- 464; Clinico (Meditrade); TRANSFLO® Überleitgerät
- 465; Clinico (Meditrade); VARIOSTOP® Dreiwegehahn blau
- 468; Clinico (Meditrade); VARIOSTOP® Dreiwegehahn blau
- 466; Clinico (Meditrade); VARIOSTOP® Dreiwegehahn rot
- 469; Clinico (Meditrade); VARIOSTOP® Dreiwegehahn rot
- 467; Clinico (Meditrade); VARIOSTOP® Dreiwegehahn weiß
- 470; Clinico (Meditrade); VARIOSTOP® Dreiwegehahn weiß
- 471; Clinico (Meditrade); VARIOSTOP® Hahnbank 3-fach
- 472; Clinico (Meditrade); VARIOSTOP® Hahnbank 3-fach 140cm
- 473; Clinico (Meditrade); VARIOSTOP® Hahnbank 3-fach 200cm
- 474; Clinico (Meditrade); VARIOSTOP® Hahnbank 5-fach
- 475; Clinico (Meditrade); VARIOSTOP® Hahnbank 5-fach 140cm
- 476; Clinico (Meditrade); VARIOSTOP® Hahnbank 5-fach 200cm
- 488; Clinico (Meditrade); VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G14
- 487; Clinico (Meditrade); VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G16
- 486; Clinico (Meditrade); VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G17
- 485; Clinico (Meditrade); VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G18
- 484; Clinico (Meditrade); VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G20
- 483; Clinico (Meditrade); VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G22
- 482; Clinico (Meditrade); VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G14
- 481; Clinico (Meditrade); VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G16
- 480; Clinico (Meditrade); VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G17
- 479; Clinico (Meditrade); VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G18
- 478; Clinico (Meditrade); VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G20
- 477; Clinico (Meditrade); VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G22
- 491; Codan (Stöhr); Infusionsbesteck, belüftet mit Ventil (V86)
- 492; Codan (Stöhr); Infusionsbesteck, belüftet mit Ventil (V86)
- 493; Codan (Stöhr); Infusionsbesteck, belüftet mit Ventil (V86)
- 494; Codan (Stöhr); Infusionsbesteck, belüftet mit Ventil (V86)
- 489; Codan (Stöhr); Infusionsbesteck, unbelüftet (S86)

**Liste der Artikel „Infusion und Transfusion, Punktionsbedarf“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

490; Codan (Stöhr); Infusionsbesteck, unbelüftet (S86)  
496; Codan (Stöhr); Infusionsleitung  
497; Codan (Stöhr); Infusionsleitung  
498; Codan (Stöhr); Infusionsleitung  
499; Codan (Stöhr); Infusionsleitung  
500; Codan (Stöhr); Infusionsleitung  
501; Codan (Stöhr); Infusionsleitung  
495; Codan (Stöhr); Transfusionsbesteck, unbelüftet (B93)  
502; Dahlhausen; Scalp Vein Set 21G  
503; Dahlhausen; Scalp Vein Set 23G  
537; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ECOFLO®INT Venenverweilkanüle  
538; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 16G  
539; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 17G  
540; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 18G  
541; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 18G  
542; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 20G  
543; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 22G  
544; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 24G  
545; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 26G  
563; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); INFLO® Port-Kanüle 19G  
564; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); INFLO® Port-Kanüle 19G  
565; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); INFLO® Port-Kanüle 19G  
558; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); INFLO® Port-Kanüle 20G  
559; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); INFLO® Port-Kanüle 20G  
560; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); INFLO® Port-Kanüle 20G  
561; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); INFLO® Port-Kanüle 20G  
562; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); INFLO® Port-Kanüle 20G  
555; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); INFLO® Port-Kanüle 22G  
556; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); INFLO® Port-Kanüle 22G  
557; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); INFLO® Port-Kanüle 22G  
504; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); PERFULINE®PE Infusionsleitung  
505; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); PERFULINE®PE Infusionsleitung  
506; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); PERFULINE®PE Infusionsleitung  
507; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); PERFULINE®PE Infusionsleitung  
508; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); PERFULINE®PE Infusionsleitung  
509; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); PERFULINE®PE Infusionsleitung  
510; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); PERFULINE®PE Infusionsleitung  
511; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); PERFULINE®PE Infusionsleitung  
512; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); PERFULINE®PE Infusionsleitung

**Liste der Artikel „Infusion und Transfusion, Punktionsbedarf“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

- 514; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); SOLUFLO® L Infusionsset  
517; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); SOLUFLO® LL gelb Infusionsset  
513; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); SOLUFLO® LL Infusionsset  
515; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); SOLUFLO® LL Infusionsset  
516; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); SOLUFLO® LL Infusionsset  
518; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); SOLUFLO® LL schwarz Infusionsset  
528; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 14G  
529; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 16G  
530; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 17G  
531; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 18G  
532; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 18G  
533; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 20G  
534; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 22G  
535; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 24G  
536; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 26G  
519; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®T Venenverweilkanüle 14G  
520; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®T Venenverweilkanüle 16G  
521; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®T Venenverweilkanüle 17G  
522; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®T Venenverweilkanüle 18G  
523; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®T Venenverweilkanüle 18G  
524; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®T Venenverweilkanüle 20G  
525; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®T Venenverweilkanüle 22G  
526; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®T Venenverweilkanüle 24G  
527; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); VASUFLO®T Venenverweilkanüle 26G  
552; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ZIBELLA® Port-Kanüle 19G  
553; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ZIBELLA® Port-Kanüle 19G  
554; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ZIBELLA® Port-Kanüle 19G  
549; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ZIBELLA® Port-Kanüle 20G  
550; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ZIBELLA® Port-Kanüle 20G  
551; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ZIBELLA® Port-Kanüle 20G  
546; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ZIBELLA® Port-Kanüle 22G  
547; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ZIBELLA® Port-Kanüle 22G  
548; Dispomed (MPÖ Peter Seidel); ZIBELLA® Port-Kanüle 22G  
566; Fresenius AG; Perfusorleitung  
588; Impromediform (Medcare); Bakterienfilterleitung PU  
590; Impromediform (Medcare); Filterleitung medCARE 0,2 µm PU  
591; Impromediform (Medcare); Filterleitung medCARE 1,2 µm PU  
583; Impromediform (Medcare); Filterleitung P 15 cm  
570; Impromediform (Medcare); Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 1000ml

**Liste der Artikel „Infusion und Transfusion, Punktionsbedarf“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

- 567; Impromediform (Medcare); Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 150ml  
571; Impromediform (Medcare); Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 2000ml  
568; Impromediform (Medcare); Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 250ml  
572; Impromediform (Medcare); Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 3000ml  
573; Impromediform (Medcare); Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 5000ml  
569; Impromediform (Medcare); Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 500ml  
574; Impromediform (Medcare); Infusionsleitung 200cm spiralförmig  
575; Impromediform (Medcare); Infusionsleitung 300cm spiralförmig  
576; Impromediform (Medcare); Infusionsleitung 400cm spiralförmig  
592; Impromediform (Medcare); Medikamentenleitung 150cm Lichtschutz  
594; Impromediform (Medcare); Medikamentenleitung Lichtschutz, 1,2 µm Filter  
593; Impromediform (Medcare); Medikamentenleitung mit Partikelfilter, Lichtschutz  
585; Impromediform (Medcare); MPE Neonat. Y-Verbinder  
595; Impromediform (Medcare); MPE Neonat. Y-Verbinder  
586; Impromediform (Medcare); MPE Neonat. Y-Verbinder 3-fach  
596; Impromediform (Medcare); MPE Neonat. Y-Verbinder 3-fach  
587; Impromediform (Medcare); MPE Neonat. Y-Verbinder 4-fach  
597; Impromediform (Medcare); MPE Neonat. Y-Verbinder 4-fach  
589; Impromediform (Medcare); Partikelfilterleitung PU  
584; Impromediform (Medcare); Überleitungs-Set mit automatischem Ventil  
598; Impromediform (Medcare); Überleitungs-Set mit automatischem Ventil  
577; Impromediform (Medcare); Verbindungsleitung 15 cm  
582; Impromediform (Medcare); Verbindungsleitung 15 cm mit Rü - Ventil  
579; Impromediform (Medcare); Verbindungsleitung 15 cm mit Schiebeklemme  
578; Impromediform (Medcare); Verbindungsleitung 30 cm  
580; Impromediform (Medcare); Verbindungsleitung 30 cm mit Schiebeklemme  
581; Impromediform (Medcare); Verbindungsleitung 40 cm mit Rü - Ventil  
599; Plasti Medical; TUTOFLEX®EVOLUTION  
600; Primed Halberstadt (Dahlhausen); Infusionsleitung 150cm  
601; Primed Halberstadt (Dahlhausen); Infusionsleitung 150cm  
602; Primed Halberstadt (Dahlhausen); Infusionsleitung 150cm  
603; Primed Halberstadt (Dahlhausen); Infusionsleitung 150cm  
611; Primed Halberstadt (Dahlhausen); Infusionsleitung 150cm spiralförmig  
604; Primed Halberstadt (Dahlhausen); Infusionsleitung 180cm  
605; Primed Halberstadt (Dahlhausen); Infusionsleitung 200cm  
606; Primed Halberstadt (Dahlhausen); Infusionsleitung 200cm  
607; Primed Halberstadt (Dahlhausen); Infusionsleitung 200cm  
608; Primed Halberstadt (Dahlhausen); Infusionsleitung 200cm  
612; Primed Halberstadt (Dahlhausen); Infusionsleitung 200cm spiralförmig

---

**Liste der Artikel „Infusion und Transfusion, Punktionsbedarf“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

609; Primed Halberstadt (Dahlhausen); Infusionsleitung 250cm  
610; Primed Halberstadt (Dahlhausen); Infusionsleitung 250cm  
613; Primed Halberstadt (Dahlhausen); Infusionsleitung 250cm spiralförmig  
614; Vygon (Heintel); Bioflow Verweilkanüle  
625; Vygon (Heintel); Dreiwegehahn 360  
626; Vygon (Heintel); Dreiwegehahn mit 2Bionecteur  
618; Vygon (Heintel); Venenverweilkanüle 0,7x19mm  
619; Vygon (Heintel); Venenverweilkanüle 0,9x25mm  
620; Vygon (Heintel); Venenverweilkanüle 1,1x33mm  
621; Vygon (Heintel); Venenverweilkanüle 1,3x45mm  
622; Vygon (Heintel); Venenverweilkanüle 1,5x45mm  
623; Vygon (Heintel); Venenverweilkanüle 1,8x45mm  
624; Vygon (Heintel); Venenverweilkanüle 2,1x45mm  
616; Vygon (Heintel); VYGONÜLE "S" Venenverweilkanüle  
617; Vygon (Heintel); VYGONÜLE "T" Venenverweilkanüle  
615; Vygon (Heintel); VYGONÜLE T Venenverweilkanüle

**Liste der Artikel „Katheter-Tuben-Schläuche-Drains“:**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

79; Dahlhausen; Foleykatheter CH12  
80; Dahlhausen; Foleykatheter CH12  
75; Dahlhausen; Foleykatheter CH14  
76; Dahlhausen; Foleykatheter CH14  
77; Dahlhausen; Foleykatheter CH16  
78; Dahlhausen; Foleykatheter CH16  
193; Rüschi; BRILLANT SILKOMED® Katheter G12  
194; Rüschi; BRILLANT SILKOMED® Katheter G14  
195; Rüschi; BRILLANT SILKOMED® Katheter G16  
196; Rüschi; BRILLANT SILKOMED® Katheter G18  
197; Rüschi; BRILLANT SILKOMED® Katheter G20  
198; Rüschi; BRILLANT SILKOMED® Katheter G22  
199; Rüschi; BRILLANT SILKOMED® Katheter G24  
112; Rüschi; Darmrohr 6mm  
113; Rüschi; Darmrohr 7mm  
90; Rüschi; Darmrohr 10mm  
96; Rüschi; Darmrohr 10mm  
116; Rüschi; Darmrohr 10mm  
91; Rüschi; Darmrohr 11mm



**Liste der Artikel „Katheter-Tuben-Schläuche-Drains“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

97; Rüschi; Darmrohr 11mm  
117; Rüschi; Darmrohr 11mm  
92; Rüschi; Darmrohr 12mm  
98; Rüschi; Darmrohr 12mm  
118; Rüschi; Darmrohr 12mm  
119; Rüschi; Darmrohr 13mm  
120; Rüschi; Darmrohr 14mm  
121; Rüschi; Darmrohr 15mm  
122; Rüschi; Darmrohr 16mm  
81; Rüschi; Darmrohr 4mm  
82; Rüschi; Darmrohr 5mm  
83; Rüschi; Darmrohr 6mm  
86; Rüschi; Darmrohr 6mm  
84; Rüschi; Darmrohr 7mm  
87; Rüschi; Darmrohr 7mm  
93; Rüschi; Darmrohr 7mm  
85; Rüschi; Darmrohr 8mm  
88; Rüschi; Darmrohr 8mm  
94; Rüschi; Darmrohr 8mm  
114; Rüschi; Darmrohr 8mm  
89; Rüschi; Darmrohr 9mm  
95; Rüschi; Darmrohr 9mm  
115; Rüschi; Darmrohr 9mm  
99; Rüschi; Darmrohr CH 12  
100; Rüschi; Darmrohr CH 14  
101; Rüschi; Darmrohr CH 16  
102; Rüschi; Darmrohr CH 18  
103; Rüschi; Darmrohr CH 20  
104; Rüschi; Darmrohr CH 22  
105; Rüschi; Darmrohr CH 24  
106; Rüschi; Darmrohr CH 26  
107; Rüschi; Darmrohr CH 28  
108; Rüschi; Darmrohr CH 30  
109; Rüschi; Darmrohr CH 32  
110; Rüschi; Darmrohr CH 34  
111; Rüschi; Darmrohr CH 36  
169; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.0  
178; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.0  
187; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.0

**Liste der Artikel „Katheter-Tuben-Schläuche-Drains“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

168; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.00  
177; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.00  
186; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.00  
167; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.000  
176; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.000  
185; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.000  
170; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.1  
179; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.1  
188; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.1  
171; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.2  
180; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.2  
189; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.2  
164; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.3  
172; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.3  
181; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.3  
190; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.3  
165; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.4  
173; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.4  
182; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.4  
191; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.4  
166; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.5  
174; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.5  
183; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.5  
192; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.5  
175; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.6  
184; Rüschi; Guedel Rachentubus Gr.6  
145; Rüschi; SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 10mm  
132; Rüschi; SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 3,5mm  
133; Rüschi; SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 4,0mm  
134; Rüschi; SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 4,5mm  
135; Rüschi; SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 5,0mm  
136; Rüschi; SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 5,5mm  
137; Rüschi; SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 6,0mm  
138; Rüschi; SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 6,5mm  
139; Rüschi; SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 7,0mm  
140; Rüschi; SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 7,5mm  
141; Rüschi; SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 8,0mm  
142; Rüschi; SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 8,5mm  
143; Rüschi; SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 9,0mm

**Liste der Artikel „Katheter-Tuben-Schläuche-Drains“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

- 144; Rüschi; SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 9,5mm  
123; Rüschi; SILKO CLEAR® Trachealtubus 5,0mm  
124; Rüschi; SILKO CLEAR® Trachealtubus 5,5mm  
125; Rüschi; SILKO CLEAR® Trachealtubus 6,0mm  
126; Rüschi; SILKO CLEAR® Trachealtubus 6,5mm  
127; Rüschi; SILKO CLEAR® Trachealtubus 7,0mm  
128; Rüschi; SILKO CLEAR® Trachealtubus 7,5mm  
129; Rüschi; SILKO CLEAR® Trachealtubus 8,0mm  
130; Rüschi; SILKO CLEAR® Trachealtubus 8,5mm  
131; Rüschi; SILKO CLEAR® Trachealtubus 9,0mm  
161; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 10,0mm  
162; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 10,5mm  
163; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 11,0mm  
146; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 2,5mm  
147; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 3,0mm  
148; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 3,5mm  
149; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 4,0mm  
150; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 4,5mm  
151; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 5,0mm  
152; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 5,5mm  
153; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 6,0mm  
154; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 6,5mm  
155; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 7,0mm  
156; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 7,5mm  
157; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 8,0mm  
158; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 8,5mm  
159; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 9,0mm  
160; Rüschi; Weichgummi-Trachealtubus 9,5mm  
200; Tyco Healthcare; ARGYLE® Verweilkatheter CH 14  
204; Tyco Healthcare; ARGYLE® Verweilkatheter CH 16  
207; Tyco Healthcare; ARGYLE® Verweilkatheter für Frauen CH 12  
201; Tyco Healthcare; ARGYLE® Verweilkatheter für Frauen CH 14  
205; Tyco Healthcare; ARGYLE® Verweilkatheter für Frauen CH 16  
203; Tyco Healthcare; ARGYLE® Verweilkatheter; 2-Wege, CH 16  
208; Tyco Healthcare; CURITY® Verweilkatheter CH 12  
202; Tyco Healthcare; CURITY® Verweilkatheter CH 14  
206; Tyco Healthcare; CURITY® Verweilkatheter CH 16  
212; Unomedical (Heintel); FreeLine Absaugkatheter CH10  
211; Unomedical (Heintel); FreeLine Absaugkatheter CH12

---

**Liste der Artikel „Katheter-Tuben-Schläuche-Drains“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

- 210; Unomedical (Heintel); FreeLine Absaugkatheter CH14
- 209; Unomedical (Heintel); FreeLine Absaugkatheter CH16
- 220; Vygon (Heintel); Endo-Tracheal-Katheter
- 221; Vygon (Heintel); Endo-Tracheal-Katheter
- 222; Vygon (Heintel); Endo-Tracheal-Katheter
- 215; Vygon (Heintel); Guedel-Tubus Gr.0
- 214; Vygon (Heintel); Guedel-Tubus Gr.00
- 213; Vygon (Heintel); Guedel-Tubus Gr.000
- 216; Vygon (Heintel); Guedel-Tubus Gr.1
- 217; Vygon (Heintel); Guedel-Tubus Gr.2
- 218; Vygon (Heintel); Guedel-Tubus Gr.3
- 219; Vygon (Heintel); Guedel-Tubus Gr.4

**Liste der Artikel „Narkose- und Intensivpflegebedarf“ (Fortsetzung):**

*Laufende Nummer im Katalog; Hersteller (Lieferant); Artikelbezeichnung des Herstellers*

- 223; Intersurgical (Habel); Sauerstoff-Maske - Oxygen Ecomask
- 231; Rüschi; Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 0
- 232; Rüschi; Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 1
- 233; Rüschi; Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 2
- 234; Rüschi; Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 3
- 235; Rüschi; Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 4
- 236; Rüschi; Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 5
- 237; Rüschi; Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 6
- 224; Rüschi; Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 0
- 225; Rüschi; Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 1
- 226; Rüschi; Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 2
- 227; Rüschi; Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 3
- 228; Rüschi; Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 4
- 229; Rüschi; Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 5
- 230; Rüschi; Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 6
- 238; Rüschi; Narkosemaske transparent, Größe 0
- 239; Rüschi; Narkosemaske transparent, Größe 1
- 240; Rüschi; Narkosemaske transparent, Größe 2
- 241; Rüschi; Narkosemaske transparent, Größe 3
- 242; Rüschi; Narkosemaske transparent, Größe 4
- 243; Rüschi; Narkosemaske transparent, Größe 5
- 246; Vygon (Heintel); CPAP Gesichtsmaske für Erwachsene
- 244; Vygon (Heintel); Klarsichtmaske für Erwachsene
- 245; Vygon (Heintel); Klarsichtmaske für Erwachsene

## 1.1 Allgemeiner Behandlungsbedarf

**Materialgruppe:** ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

### 1 VASCO® OP PROTECT 6 Operationshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6035000

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® OP PROTECT 6 Operationshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
sterile Operationshandschuhe, leicht gepudert

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 2 VASCO® OP PROTECT 6,5 Operationshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6035019

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® OP PROTECT 6,5 Operationshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
sterile Operationshandschuhe, leicht gepudert

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 3 VASCO® OP PROTECT 7 Operationshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6035027

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® OP PROTECT 7 Operationshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
sterile Operationshandschuhe, leicht gepudert

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

#### 4 VASCO® OP PROTECT 7,5 Operationshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6035035

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® OP PROTECT 7,5 Operationshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
sterile Operationshandschuhe, leicht gepudert

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

#### 5 VASCO® OP PROTECT 8 Operationshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6035043

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® OP PROTECT 8 Operationshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
sterile Operationshandschuhe, leicht gepudert

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

#### 6 VASCO® OP PROTECT 8,5 Operationshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6035051

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® OP PROTECT 8,5 Operationshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
sterile Operationshandschuhe, leicht gepudert

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## 7 VASCO® GEPUDERT KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6066526

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® GEPUDERT KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile Untersuchungshandschuhe, gepudert

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 8 VASCO® GEPUDERT MITTEL Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6066542

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® GEPUDERT MITTEL Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile Untersuchungshandschuhe, gepudert

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 9 VASCO® GEPUDERT GROSS Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6066569

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® GEPUDERT GROSS Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile Untersuchungshandschuhe, gepudert

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## 10 VASCO® PUDERFREI KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6067526

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® PUDERFREI KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile Untersuchungshandschuhe, puderfrei

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 11 VASCO® PUDERFREI MITTEL Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6067549

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® PUDERFREI MITTEL Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile Untersuchungshandschuhe, puderfrei

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 12 VASCO® PUDERFREI GROSS Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6067565

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® PUDERFREI GROSS Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile Untersuchungshandschuhe, puderfrei

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur



Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

### 13 MANUPLAST® KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6075010

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUPLAST® KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile Untersuchungshandschuhe, latexfrei

**Material:**  
Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 14 MANUPLAST® GROSS Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6075053

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUPLAST® GROSS Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile Untersuchungshandschuhe, latexfrei

**Material:**  
Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 15 VASCO® OP SENSITIVE 6 Operationshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6081002

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® OP SENSITIVE 6 Operationshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
sterile Operationshandschuhe, puderfrei

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## 16 VASCO® OP SENSITIVE 6,5 Operationshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6081010

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® OP SENSITIVE 6,5 Operationshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
sterile Operationshandschuhe, puderfrei

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 17 VASCO® OP SENSITIVE 7 Operationshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6081029

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® OP SENSITIVE 7 Operationshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
sterile Operationshandschuhe, puderfrei

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 18 VASCO® OP SENSITIVE 7,5 Operationshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6081037

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® OP SENSITIVE 7,5 Operationshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
sterile Operationshandschuhe, puderfrei

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## 19 VASCO® OP SENSITIVE 8 Operationshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6081045

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® OP SENSITIVE 8 Operationshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
sterile Operationshandschuhe, puderfrei

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 20 VASCO® OP SENSITIVE 8,5 Operationshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6081053

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® OP SENSITIVE 8,5 Operationshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
sterile Operationshandschuhe, puderfrei

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 21 VASCO® OP SENSITIVE 9 Operationshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6081060

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCO® OP SENSITIVE 9 Operationshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
sterile Operationshandschuhe, puderfrei

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## 22 MANUFIX® GEPUDERT KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6090010

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUFIX® GEPUDERT KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile, gepuderte Untersuchungshandschuhe; entspricht DIN EN 455

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 23 MANUFIX® GEPUDERT MITTEL Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6090036

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUFIX® GEPUDERT MITTEL Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile, gepuderte Untersuchungshandschuhe; entspricht DIN EN 455

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 24 MANUFIX® GEPUDERT GROSS Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6090052

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUFIX® GEPUDERT GROSS Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile, gepuderte Untersuchungshandschuhe; entspricht DIN EN 455

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## 25 MANUFIX® GEPUDERT EXTRA-KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
6090079

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUFIX® GEPUDERT EXTRA-KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile, gepuderte Untersuchungshandschuhe; entspricht DIN EN 455

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 26 MANUFIX® SENSITIVE PUDERFREI KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9209441

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUFIX® SENSITIVE PUDERFREI KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile, puderfreie Untersuchungshandschuhe mit Innenbeschichtung; Größe 6-7 (klein); entspricht DIN EN 455

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 27 MANUFIX® SENSITIVE PUDERFREI MITTEL Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9209468

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUFIX® SENSITIVE PUDERFREI MITTEL Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile, puderfreie Untersuchungshandschuhe mit Innenbeschichtung; Größe 7-8 (mittel); entspricht DIN EN 455

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## **28 MANUFIX® SENSITIVE PUDERFREI GROSS Untersuchungshandschuhe**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9209484

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUFIX® SENSITIVE PUDERFREI GROSS Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile, puderfreie Untersuchungshandschuhe mit Innenbeschichtung; Größe 8-9 (groß); entspricht DIN EN 455

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## **29 MANUDENT® PUDERFREI KLEIN Untersuchungshandschuhe**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9209557

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUDENT® PUDERFREI KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile Untersuchungshandschuhe, für Zahnärzte u. Praxispersonal; puderfrei

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## **30 MANUDENT® PUDERFREI MITTEL Untersuchungshandschuhe**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9209565

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUDENT® PUDERFREI MITTEL Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile Untersuchungshandschuhe, für Zahnärzte u. Praxispersonal; puderfrei

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

### 31 MANUDENT® PUDERFREI GROSS Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9509573

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUDENT® PUDERFREI GROSS Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile Untersuchungshandschuhe, für Zahnärzte u. Praxispersonal; puderfrei

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 32 MANUFIX® FREE PUDERFREI KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9209670

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUFIX® FREE PUDERFREI KLEIN Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile Untersuchungshandschuhe, puderfrei

**Material:**  
Nitril; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 33 MANUFIX® FREE PUDERFREI MITTEL Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9209689

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUFIX® FREE PUDERFREI MITTEL Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile Untersuchungshandschuhe, puderfrei

**Material:**  
Nitril; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

### 34 MANUFIX® FREE PUDERFREI GROSS Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9209697

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MANUFIX® FREE PUDERFREI GROSS Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
unsterile Untersuchungshandschuhe, puderfrei

**Material:**  
Nitril; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 35 Nitrex S Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dahlhausen

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dahlhausen.at](http://www.dahlhausen.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
75.820.00.001

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Nitrex S Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Ungepuderte Einmal-Nitril Untersuchungshandschuhe; klein-orange; erfüllen Anforderungen der DIN EN 455, Teil 1 und 2

**Material:**  
Nitril; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 36 Nitrex M Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dahlhausen

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dahlhausen.at](http://www.dahlhausen.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
75.820.00.002

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Nitrex M Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Ungepuderte Einmal-Nitril Untersuchungshandschuhe; mittelgroß-grün; erfüllen Anforderungen der DIN EN 455, Teil 1 und 2

**Material:**  
Nitril; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur



---

**Materialgruppe:** ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

### 37 Nitrex L Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dahlhausen

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dahlhausen.at](http://www.dahlhausen.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
75.820.00.003

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Nitrex L Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Ungepuderte Einmal-Nitril Untersuchungshandschuhe; groß-blau; erfüllen Anforderungen der DIN EN 455, Teil 1 und 2

**Material:**

Nitril; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### 38 PEHA-SOFT® klein Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Hartmann

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[de.hartmann.info](http://de.hartmann.info)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9421504

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PEHA-SOFT® klein Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

gepuderte, unsterile, hochelastische Untersuchungshandschuhe aus weichem Latex; erfüllen Anforderungen der DIN EN 455, Teil 1 und 2

**Material:**

Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### 39 PEHA-SOFT® mittel Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Hartmann

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[de.hartmann.info](http://de.hartmann.info)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9421514

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PEHA-SOFT® mittel Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

gepuderte, unsterile, hochelastische Untersuchungshandschuhe aus weichem Latex; erfüllen Anforderungen der DIN EN 455, Teil 1 und 2

**Material:**

Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe:** ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## **40 PEHA-SOFT® groß Untersuchungshandschuhe**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Hartmann

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
de.hartmann.info

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9421524

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PEHA-SOFT® groß Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

gepuderte, unsterile, hochelastische Untersuchungshandschuhe aus weichem Latex; erfüllen Anforderungen der DIN EN 455, Teil 1 und 2

**Material:**

Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## **41 PEHA-SOFT®puderfrei klein Untersuchungshandschuhe**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Hartmann

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
de.hartmann.info

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9421604

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PEHA-SOFT®puderfrei klein Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

puderfreie, unsterile, hochelastische Untersuchungshandschuhe aus weichem Latex; erfüllen Anforderungen der DIN EN 455, Teil 1 und 2

**Material:**

Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## **42 PEHA-SOFT®puderfrei mittel Untersuchungshandschuhe**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Hartmann

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
de.hartmann.info

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9421614

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PEHA-SOFT®puderfrei mittel Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

puderfreie, unsterile, hochelastische Untersuchungshandschuhe aus weichem Latex; erfüllen Anforderungen der DIN EN 455, Teil 1 und 2

**Material:**

Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe:** ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

### 43 PEHA-SOFT®puderfrei groß Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Hartmann

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
de.hartmann.info

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9421624

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PEHA-SOFT®puderfrei groß Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

puderfreie, unsterile, hochelastische Untersuchungshandschuhe aus weichem Latex; erfüllen Anforderungen der DIN EN 455, Teil 1 und 2

**Material:**

Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### 44 PEHA-SOFT®puderfrei klein Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Hartmann

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
de.hartmann.info

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9427704

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PEHA-SOFT®puderfrei klein Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

puderfreie, sterile, hochelastische Untersuchungshandschuhe aus weichem Latex; erfüllen Anforderungen der DIN EN 455, Teil 1 und 2

**Material:**

Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### 45 PEHA-SOFT®puderfrei mittel Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Hartmann

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
de.hartmann.info

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9427714

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PEHA-SOFT®puderfrei mittel Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

puderfreie, sterile, hochelastische Untersuchungshandschuhe aus weichem Latex; erfüllen Anforderungen der DIN EN 455, Teil 1 und 2

**Material:**

Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF****46 PEHA-SOFT® puderfrei groß Untersuchungshandschuhe****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Hartmann**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
de.hartmann.info**Artikelnummer d. Herstellers:**  
9427724**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PEHA-SOFT® puderfrei groß Untersuchungshandschuhe**Zusätzliche Artikelinformationen:**

puderfreie, sterile, hochelastische Untersuchungshandschuhe aus weichem Latex; erfüllen Anforderungen der DIN EN 455, Teil 1 und 2

**Material:**

Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**47 PEHA-TAFT® comfort powderfree Untersuchungshandschuhe****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Hartmann**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
de.hartmann.info**Artikelnummer d. Herstellers:**  
94258X2**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PEHA-TAFT® comfort powderfree Untersuchungshandschuhe**Zusätzliche Artikelinformationen:**

OP-Handschuh aus weichem Latex mit PU-Innenbeschichtung; Größe 5 1/2 bis 9

**Material:**

Latex mit Polyurethan-Innenbeschichtung; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**48 Safeskin Purple Nitrile XS Untersuchungshandschuhe****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Kimberly-Clark**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.kchealthcare.com**Artikelnummer d. Herstellers:**  
52000M-XS**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Safeskin Purple Nitrile XS Untersuchungshandschuhe**Zusätzliche Artikelinformationen:**

puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe; Länge 242mm; sehr klein

**Material:**

Acrylnitril-Butadien; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## 49 Safeskin Purple Nitrile S Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Kimberly-Clark

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.kchealthcare.com](http://www.kchealthcare.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
52001M-S

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Safeskin Purple Nitrile S Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe; Länge 242mm; klein

**Material:**  
Acrylnitril-Butadien; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 50 Safeskin Purple Nitrile M Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Kimberly-Clark

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.kchealthcare.com](http://www.kchealthcare.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
52002M-M

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Safeskin Purple Nitrile M Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe; Länge 242mm; mittel

**Material:**  
Acrylnitril-Butadien; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 51 Safeskin Purple Nitrile L Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Kimberly-Clark

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.kchealthcare.com](http://www.kchealthcare.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
52003M-L

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Safeskin Purple Nitrile L Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe; Länge 242mm; groß

**Material:**  
Acrylnitril-Butadien; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## 52 Safeskin Purple Nitrile XL Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Kimberly-Clark

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.kchealthcare.com](http://www.kchealthcare.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
52004M-XL

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Safeskin Purple Nitrile XL Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe; Länge 242mm; sehr groß

**Material:**  
Acrylnitril-Butadien; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## 53 Safeskin Purple Nitrile-xtra XS Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Kimberly-Clark

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.kchealthcare.com](http://www.kchealthcare.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
50600M-XS

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Safeskin Purple Nitrile-xtra XS Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe; Länge 305mm; sehr klein

**Material:**  
Acrylnitril-Butadien; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## 54 Safeskin Purple Nitrile-xtra S Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Kimberly-Clark

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.kchealthcare.com](http://www.kchealthcare.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
50601M-S

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Safeskin Purple Nitrile-xtra S Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe; Länge 305mm; klein

**Material:**  
Acrylnitril-Butadien; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## 55 Safeskin Purple Nitrile-xtra M Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Kimberly-Clark

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.kchealthcare.com](http://www.kchealthcare.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
50602M-M

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Safeskin Purple Nitrile-xtra M Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe; Länge 305mm; mittel

**Material:**  
Acrylnitril-Butadien; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## 56 Safeskin Purple Nitrile-xtra L Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Kimberly-Clark

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.kchealthcare.com](http://www.kchealthcare.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
50603M-L

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Safeskin Purple Nitrile-xtra L Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe; Länge 305mm; groß

**Material:**  
Acrylnitril-Butadien; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## 57 Safeskin Purple Nitrile-xtra XL Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Kimberly-Clark

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.kchealthcare.com](http://www.kchealthcare.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
50604M-XL

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Safeskin Purple Nitrile-xtra XL Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe; Länge 305mm; sehr groß

**Material:**  
Acrylnitril-Butadien; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## 58 Nitril 3000 XS Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Meditrade

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.meditrade.at](http://www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
1280 XS

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Nitril 3000 XS Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Nitril; sehr klein, gelb

**Material:**  
Nitrilbutadien-kautschuk; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 10 - 25%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## 59 Nitril 3000 S Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Meditrade

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.meditrade.at](http://www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
1280 S

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Nitril 3000 S Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Nitril; klein, rot

**Material:**  
Nitrilbutadien-kautschuk; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 10 - 25%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## 60 Nitril 3000 M Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Meditrade

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.meditrade.at](http://www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
1280 M

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Nitril 3000 M Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Nitril; mittelgroß, blau

**Material:**  
Nitrilbutadien-kautschuk; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 10 - 25%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---



Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## 61 Nitril 3000 L Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Meditrade

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.meditrade.at](http://www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
1280 L

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Nitril 3000 L Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Nitril; groß, grün

**Material:**  
Nitrilbutadien-kautschuk; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 10 - 25%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 62 Nitril 3000 XL Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Meditrade

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.meditrade.at](http://www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
1280 XL

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Nitril 3000 XL Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Nitril; sehr groß, violett

**Material:**  
Nitrilbutadien-kautschuk; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 10 - 25%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 63 SENSO SKIN PLUS XS Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Meditrade

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.meditrade.at](http://www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
1321 XS

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SENSO SKIN PLUS XS Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Latex; sehr klein, gelb

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 10 - 25%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## **64                    SENSO SKIN PLUS S Untersuchungshandschuhe**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Meditrade

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.meditrade.at](http://www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
1321 S

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SENSO SKIN PLUS S Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Latex; klein, rot

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 10 - 25%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## **65                    SENSO SKIN PLUS M Untersuchungshandschuhe**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Meditrade

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.meditrade.at](http://www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
1321 M

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SENSO SKIN PLUS M Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Latex; mittelgroß, blau

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 10 - 25%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## **66                    SENSO SKIN PLUS L Untersuchungshandschuhe**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Meditrade

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.meditrade.at](http://www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
1321 L

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SENSO SKIN PLUS L Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Latex; groß, grün

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 10 - 25%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## 67                    SENSO SKIN PLUS XL Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Meditrade

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.meditrade.at](http://www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
1321 XL

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SENSO SKIN PLUS XL Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Latex; sehr groß, violett

**Material:**  
Latex; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 10 - 25%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## 68                    U-H Latex S Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Semperit

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.sempermed.com](http://www.sempermed.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
U-H Latex S Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Latex; klein

**Material:**  
Latex; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## 69                    U-H Latex M Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Semperit

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.sempermed.com](http://www.sempermed.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
U-H Latex M Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Latex; mittelgroß

**Material:**  
Latex; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

## 70 U-H Latex L Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Semperit

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.sempermed.com](http://www.sempermed.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
U-H Latex L Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Latex; groß

**Material:**  
Latex; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 71 Sempercare Edition IC Latex-S Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Semperit

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.sempermed.com](http://www.sempermed.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Sempercare Edition IC Latex-S Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Latex; klein

**Material:**  
Naturlatex; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 72 Sempercare Edition IC Latex-M Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Semperit

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.sempermed.com](http://www.sempermed.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Sempercare Edition IC Latex-M Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe aus Latex; mittelgroß

**Material:**  
Naturlatex; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: ALLGEMEINER BEHANDLUNGSBEDARF

### 73 Sempercare Nitrile-S Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Semperit

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.sempermed.com](http://www.sempermed.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Sempercare Nitrile-S Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe; klein

**Material:**  
PVC-frei; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### 74 Sempercare Nitrile-M Untersuchungshandschuhe

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Semperit

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.sempermed.com](http://www.sempermed.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Sempercare Nitrile-M Untersuchungshandschuhe

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
puderfreie unsterile Untersuchungshandschuhe; mittelgroß

**Material:**  
PVC-frei; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## 1.2 Katheter-Tuben-Schläuche-Drains

**75**

### Foleykatheter CH14

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dahlhausen

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dahlhausen.at](http://www.dahlhausen.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
23.00.14.214

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Foleykatheter CH14

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Silikon 2-Wege-Blasenkatheter für Erwachsene 5-10ml

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**76**

**Foleykatheter CH14**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dahlhausen

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dahlhausen.at](http://www.dahlhausen.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
23.00.24.214

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Foleykatheter CH14

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Silikon 2-Wege -Blasenkatheter für Erwachsene 30 ml

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**77**

**Foleykatheter CH16**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dahlhausen

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dahlhausen.at](http://www.dahlhausen.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
23.00.14.216

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Foleykatheter CH16

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Silikon 2-Wege-Blasenkatheter für Erwachsene 5-10ml

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**78**

**Foleykatheter CH16**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dahlhausen

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dahlhausen.at](http://www.dahlhausen.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
23.00.24.216

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Foleykatheter CH16

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Silikon 2-Wege -Blasenkatheter für Erwachsene 30 ml

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****79****Foleykatheter CH12****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dahlhausen**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dahlhausen.at](http://www.dahlhausen.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
23.00.14.212**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Foleykatheter CH12**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Silikon 2-Wege-Blasenkatheter für Erwachsene 5-10ml**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**80****Foleykatheter CH12****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dahlhausen**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dahlhausen.at](http://www.dahlhausen.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
23.00.24.212**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Foleykatheter CH12**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Silikon 2-Wege -Blasenkatheter für Erwachsene 30 ml**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**81****Darmrohr 4mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
431100 MM 4**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 4mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 2 Augen; Länge: Länge: 10cm**Material:**  
Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---



---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****82****Darmrohr 5mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
431100 MM 5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 5mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 2 Augen; Länge: 10cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**83****Darmrohr 6mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
431100 MM 6**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 6mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 2 Augen; Länge: 10cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**84****Darmrohr 7mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
431100 MM 7**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 7mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 2 Augen; Länge: 10cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****85****Darmrohr 8mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
431100 MM 8

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 8mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 2 Augen; Länge: 10cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**86****Darmrohr 6mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
431600 MM 6

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 6mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 2 Augen; Länge: 20cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**87****Darmrohr 7mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
431600 MM 7

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 7mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 2 Augen; Länge: 20cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**88**

**Darmrohr 8mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
431600 MM 8

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 8mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 2 Augen; Länge: 20cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**89**

**Darmrohr 9mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
431600 MM 9

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 9mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 2 Augen; Länge: 20cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**90**

**Darmrohr 10mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
431600 MM 10

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 10mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 2 Augen; Länge: 20cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****91****Darmrohr 11mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
431600 MM 11**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 11mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 2 Augen; Länge: 20cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**92****Darmrohr 12mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
431600 MM 12**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 12mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 2 Augen; Länge: 20cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**93****Darmrohr 7mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436400 MM 7**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 7mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 30cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****94****Darmrohr 8mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436400 MM 8**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 8mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 30cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**95****Darmrohr 9mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436400 MM 9**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 9mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 30cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**96****Darmrohr 10mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436400 MM 10**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 10mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 30cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****97****Darmrohr 11mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436400 MM 11**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 11mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 30cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**98****Darmrohr 12mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436400 MM 12**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 12mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 30cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**99****Darmrohr CH 12****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436700 CH 12**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr CH 12**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 50cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**100**

**Darmrohr CH 14**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436700 CH 14

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr CH 14

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 50cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**101**

**Darmrohr CH 16**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436700 CH 16

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr CH 16

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 50cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**102**

**Darmrohr CH 18**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436700 CH 18

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr CH 18

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 50cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**103**

**Darmrohr CH 20**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436700 CH 20

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr CH 20

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 50cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**104**

**Darmrohr CH 22**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436700 CH 22

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr CH 22

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 50cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**105**

**Darmrohr CH 24**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436700 CH 24

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr CH 24

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 50cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---



---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****106****Darmrohr CH 26****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436700 CH 26**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr CH 26**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 50cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**107****Darmrohr CH 28****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436700 CH 28**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr CH 28**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 50cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**108****Darmrohr CH 30****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436700 CH 30**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr CH 30**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 50cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****109****Darmrohr CH 32**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436700 CH 32

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr CH 32

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 50cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**110****Darmrohr CH 34**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436700 CH 34

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr CH 34

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 50cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**111****Darmrohr CH 36**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
436700 CH 36

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr CH 36

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, zentral offen, 1 Auge; Länge: 50cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**112**

**Darmrohr 6mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
437500 MM 6

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 6mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, volle zylindrische Spitze; 2 Augen; Länge: 30cm

**Material:**  
Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**113**

**Darmrohr 7mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
437500 MM 7

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 7mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, volle zylindrische Spitze; 2 Augen; Länge: 30cm

**Material:**  
Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**114**

**Darmrohr 8mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
437500 MM 8

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 8mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, volle zylindrische Spitze; 2 Augen; Länge: 30cm

**Material:**  
Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****115****Darmrohr 9mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
437500 MM 9**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 9mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, volle zylindrische Spitze; 2 Augen; Länge: 30cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**116****Darmrohr 10mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
437500 MM 10**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 10mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, volle zylindrische Spitze; 2 Augen; Länge: 30cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**117****Darmrohr 11mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
437500 MM 11**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 11mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, volle zylindrische Spitze; 2 Augen; Länge: 30cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****118****Darmrohr 12mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
437500 MM 12**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 12mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, volle zylindrische Spitze; 2 Augen; Länge: 30cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**119****Darmrohr 13mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
437500 MM 13**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 13mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, volle zylindrische Spitze; 2 Augen; Länge: 30cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**120****Darmrohr 14mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
437500 MM 14**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 14mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, volle zylindrische Spitze; 2 Augen; Länge: 30cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****121****Darmrohr 15mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
437500 MM 15**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 15mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, volle zylindrische Spitze; 2 Augen; Länge: 30cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**122****Darmrohr 16mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
437500 MM 16**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Darmrohr 16mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Darmrohr aus Weichgummi, mit Trichter, volle zylindrische Spitze; 2 Augen; Länge: 30cm

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**123****SILKO CLEAR® Trachealtubus 5,0mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105102 MM 5,0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® Trachealtubus 5,0mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus mit vorgeformten Cuff aus SILKOMED; nasal/oral; 1 Auge (Murphy); Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 5,0mm

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****124 SILKO CLEAR® Trachealtubus 5,5mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105102 MM 5,5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® Trachealtubus 5,5mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus mit vorgeformten Cuff aus SILKOMED; nasal/oral; 1 Auge (Murphy); Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 5,5mm

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**125 SILKO CLEAR® Trachealtubus 6,0mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105102 MM 6,0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® Trachealtubus 6,0mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus mit vorgeformten Cuff aus SILKOMED; nasal/oral; 1 Auge (Murphy); Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 6,0mm

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**126 SILKO CLEAR® Trachealtubus 6,5mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105102 MM 6,5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® Trachealtubus 6,5mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus mit vorgeformten Cuff aus SILKOMED; nasal/oral; 1 Auge (Murphy); Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 6,5mm

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****127 SILKO CLEAR® Trachealtubus 7,0mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105102 MM 7,0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® Trachealtubus 7,0mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus mit vorgeformten Cuff aus SILKOMED; nasal/oral; 1 Auge (Murphy); Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 7,0mm

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**128 SILKO CLEAR® Trachealtubus 7,5mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105102 MM 7,5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® Trachealtubus 7,5mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus mit vorgeformten Cuff aus SILKOMED; nasal/oral; 1 Auge (Murphy); Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 7,5mm

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**129 SILKO CLEAR® Trachealtubus 8,0mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105102 MM 8,0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® Trachealtubus 8,0mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus mit vorgeformten Cuff aus SILKOMED; nasal/oral; 1 Auge (Murphy); Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 8,0mm

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur



**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****130 SILKO CLEAR® Trachealtubus 8,5mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105102 MM 8,5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® Trachealtubus 8,5mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus mit vorgeformten Cuff aus SILKOMED; nasal/oral; 1 Auge (Murphy); Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 8,5mm

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**131 SILKO CLEAR® Trachealtubus 9,0mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105102 MM 9,0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® Trachealtubus 9,0mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus mit vorgeformten Cuff aus SILKOMED; nasal/oral; 1 Auge (Murphy); Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 9,0mm

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**132 SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 3,5mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105702 MM 3,5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 3,5mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Spiral-Trachealtubus aus SILKOMED, 1 Auge, Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 3,5mm

**Material:**

Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**133 SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 4,0mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105702 MM 4,0

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 4,0mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Spiral-Trachealtubus aus SILKOMED, 1 Auge, Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 4,0mm

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**134 SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 4,5mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105702 MM 4,5

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 4,5mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Spiral-Trachealtubus aus SILKOMED, 1 Auge, Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 4,5mm

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**135 SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 5,0mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105702 MM 5,0

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 5,0mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Spiral-Trachealtubus aus SILKOMED, 1 Auge, Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 5,0mm

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**136 SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 5,5mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105702 MM 5,5

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 5,5mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Spiral-Trachealtubus aus SILKOMED, 1 Auge, Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 5,5mm

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**137 SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 6,0mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105702 MM 6,0

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 6,0mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Spiral-Trachealtubus aus SILKOMED, 1 Auge, Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 6,0mm

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**138 SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 6,5mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105702 MM 6,5

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 6,5mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Spiral-Trachealtubus aus SILKOMED, 1 Auge, Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 6,5mm

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**139 SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 7,0mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105702 MM 7,0

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 7,0mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Spiral-Trachealtubus aus SILKOMED, 1 Auge, Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 7,0mm

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**140 SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 7,5mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105702 MM 7,5

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 7,5mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Spiral-Trachealtubus aus SILKOMED, 1 Auge, Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 7,5mm

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**141 SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 8,0mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105702 MM 8,0

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 8,0mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Spiral-Trachealtubus aus SILKOMED, 1 Auge, Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 8,0mm

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**142 SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 8,5mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105702 MM 8,5

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 8,5mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Spiral-Trachealtubus aus SILKOMED, 1 Auge, Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 8,5mm

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**143 SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 9,0mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105702 MM 9,0

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 9,0mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Spiral-Trachealtubus aus SILKOMED, 1 Auge, Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 9,0mm

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**144 SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 9,5mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105702 MM 9,5

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 9,5mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Spiral-Trachealtubus aus SILKOMED, 1 Auge, Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 9,5mm

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****145 SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 10mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
105702 MM 10

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SILKO CLEAR® FLEX Spiral-Trachealtubus 10mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Spiral-Trachealtubus aus SILKOMED, 1 Auge, Ventil für Luer- und Luer-Lock Ansatz; InnenØ 10mm

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**146 Weichgummi-Trachealtubus 2,5mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 2,5

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 2,5mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 2,5mm

**Material:**  
Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**147 Weichgummi-Trachealtubus 3,0mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 3,0

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 3,0mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 3,0mm

**Material:**  
Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****148 Weichgummi-Trachealtubus 3,5mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 3,5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 3,5mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 3,5mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**149 Weichgummi-Trachealtubus 4,0mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 4,0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 4,0mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 4,0mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**150 Weichgummi-Trachealtubus 4,5mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 4,5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 4,5mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 4,5mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****151 Weichgummi-Trachealtubus 5,0mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 5,0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 5,0mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 5,0mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**152 Weichgummi-Trachealtubus 5,5mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 5,5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 5,5mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 5,5mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**153 Weichgummi-Trachealtubus 6,0mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 6,0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 6,0mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 6,0mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---



---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****154 Weichgummi-Trachealtubus 6,5mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 6,5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 6,5mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 6,5mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**155 Weichgummi-Trachealtubus 7,0mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 7,0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 7,0mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 7,0mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**156 Weichgummi-Trachealtubus 7,5mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 7,5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 7,5mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 7,5mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****157 Weichgummi-Trachealtubus 8,0mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 8,0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 8,0mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 8,0mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**158 Weichgummi-Trachealtubus 8,5mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 8,5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 8,5mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 8,5mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**159 Weichgummi-Trachealtubus 9,0mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 9,0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 9,0mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 9,0mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****160 Weichgummi-Trachealtubus 9,5mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 9,5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 9,5mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 9,5mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**161 Weichgummi-Trachealtubus 10,0mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 10,0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 10,0mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 10,0mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**162 Weichgummi-Trachealtubus 10,5mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 10,5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 10,5mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 10,5mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****163 Weichgummi-Trachealtubus 11,0mm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
102000 MM 11,0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Weichgummi-Trachealtubus 11,0mm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Trachealtubus aus rotem Weichgummi, Cuff und Kontrollballon aus SILKOLATEX, Universal-Spritzenansatz; InnenØ 11,0mm

**Material:**

Weichgummi; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**164 Guedel Rachentubus Gr.3****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124400 GR 3**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.3**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi für fiberoptische Intubation, oberseitig geschlitzt; Größe 3

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**165 Guedel Rachentubus Gr.4****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124400 GR 4**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.4**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi für fiberoptische Intubation, oberseitig geschlitzt; Größe 4

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****166****Guedel Rachentubus Gr.5****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124400 GR 5**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.5**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi für fiberoptische Intubation, oberseitig geschlitzt; Größe 5

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**167****Guedel Rachentubus Gr.000****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124500 GR 000**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.000**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; schwarz; Größe 000

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**168****Guedel Rachentubus Gr.00****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124500 GR 00**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.00**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; schwarz; Größe 00

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****169****Guedel Rachentubus Gr.0****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124500 GR 0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.0**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; schwarz; Größe 0

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**170****Guedel Rachentubus Gr.1****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124500 GR 1**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.1**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; schwarz; Größe 1

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**171****Guedel Rachentubus Gr.2****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124500 GR 2**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.2**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; schwarz; Größe 2

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**172**

**Guedel Rachentubus Gr.3**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124500 GR 3

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.3

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; schwarz; Größe 3

**Material:**  
Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**173**

**Guedel Rachentubus Gr.4**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124500 GR 4

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.4

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; schwarz; Größe 4

**Material:**  
Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**174**

**Guedel Rachentubus Gr.5**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124500 GR 5

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.5

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; schwarz; Größe 5

**Material:**  
Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****175****Guedel Rachentubus Gr.6****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124500 GR 6**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.6**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; schwarz; Größe 6

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**176****Guedel Rachentubus Gr.000****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124501 GR 000**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.000**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; rot; Größe 000

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**177****Guedel Rachentubus Gr.00****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124501 GR 00**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.00**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; rot; Größe 00

**Material:**

Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---



---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****178****Guedel Rachentubus Gr.0****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124501 GR 0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.0**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; rot; Größe 0**Material:**  
Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**179****Guedel Rachentubus Gr.1****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124501 GR 1**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.1**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; rot; Größe 1**Material:**  
Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**180****Guedel Rachentubus Gr.2****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124501 GR 2**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.2**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; rot; Größe 2**Material:**  
Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**181**

**Guedel Rachentubus Gr.3**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124501 GR 3

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.3

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; rot; Größe 3

**Material:**  
Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**182**

**Guedel Rachentubus Gr.4**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124501 GR 4

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.4

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; rot; Größe 4

**Material:**  
Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**183**

**Guedel Rachentubus Gr.5**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124501 GR 5

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.5

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; rot; Größe 5

**Material:**  
Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****184****Guedel Rachentubus Gr.6****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124501 GR 6**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.6**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; rot; Größe 6**Material:**  
Weichgummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**185****Guedel Rachentubus Gr.000****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124900 GR 000**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.000**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; Größe 000**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**186****Guedel Rachentubus Gr.00****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124900 GR 00**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.00**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; Größe 00**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****187****Guedel Rachentubus Gr.0****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124900 GR 0**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.0**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; Größe 0**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**188****Guedel Rachentubus Gr.1****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124900 GR 1**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.1**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; Größe 1**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**189****Guedel Rachentubus Gr.2****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124900 GR 2**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.2**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; Größe 2**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**190**

**Guedel Rachentubus Gr.3**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124900 GR 3

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.3

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; Größe 3

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**191**

**Guedel Rachentubus Gr.4**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124900 GR 4

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.4

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; Größe 4

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**192**

**Guedel Rachentubus Gr.5**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
124900 GR 5

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel Rachentubus Gr.5

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Oropharyngealtubus (Guedel-Airway) aus Weichgummi; Größe 5

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**193 BRILLANT SILKOMED® Katheter G12**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
171305 G12

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
BRILLANT SILKOMED® Katheter G12

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Tiemann-Ballonkatheter aus Silikon; CH12

**Material:**  
Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**194 BRILLANT SILKOMED® Katheter G14**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
171305 G14

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
BRILLANT SILKOMED® Katheter G14

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Tiemann-Ballonkatheter aus Silikon; CH14

**Material:**  
Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**195 BRILLANT SILKOMED® Katheter G16**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
171305 G16

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
BRILLANT SILKOMED® Katheter G16

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Tiemann-Ballonkatheter aus Silikon; CH16

**Material:**  
Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**196 BRILLANT SILKOMED® Katheter G18**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
171305 G18

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
BRILLANT SILKOMED® Katheter G18

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Tiemann-Ballonkatheter aus Silikon; CH18

**Material:**  
Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**197 BRILLANT SILKOMED® Katheter G20**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
171305 G20

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
BRILLANT SILKOMED® Katheter G20

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Tiemann-Ballonkatheter aus Silikon; CH20

**Material:**  
Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**198 BRILLANT SILKOMED® Katheter G22**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
171305 G22

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
BRILLANT SILKOMED® Katheter G22

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Tiemann-Ballonkatheter aus Silikon; CH22

**Material:**  
Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****199 BRILLANT SILKOMED® Katheter G24****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
171305 G24**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
BRILLANT SILKOMED® Katheter G24**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Tiemann-Ballonkatheter aus Silikon; CH24**Material:**  
Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**200 ARGYLE® Verweilkatheter CH 14****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Tyco Healthcare**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.tycohealth.de](http://www.tycohealth.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
8887-605148**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ARGYLE® Verweilkatheter CH 14**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
100% Silikon-Verweilkather (blau); 2-Wege, CH 14 / 5-10 ml Ballon**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**201 ARGYLE® Verweilkatheter für Frauen CH 14****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Tyco Healthcare**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.tycohealth.de](http://www.tycohealth.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
8887-615147**Quelle:**  
3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ARGYLE® Verweilkatheter für Frauen CH 14**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
100% Silikon-Verweilkather (blau); 2-Wege, CH 14 / 5-10 ml Ballon**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur



**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****202****CURITY® Verweilkatheter CH 14****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Tyco Healthcare

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**[www.tycohealth.de](http://www.tycohealth.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**

5014-02

**Quelle:**

3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

CURITY® Verweilkatheter CH 14

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

100% Silikon-Verweilkather (weiß); 2-Wege, CH 14 / 5 ml Ballon

**Material:**

Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**203****ARGYLE® Verweilkatheter; 2-Wege, CH 16****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Tyco Healthcare

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**[www.tycohealth.de](http://www.tycohealth.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**

8887-605163

**Quelle:**

3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

ARGYLE® Verweilkatheter; 2-Wege, CH 16

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

100% Silikon-Verweilkather (blau); 2-Wege, CH 16 / 5-10 ml Ballon

**Material:**

Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**204****ARGYLE® Verweilkatheter CH 16****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Tyco Healthcare

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**[www.tycohealth.de](http://www.tycohealth.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**

8887-630161

**Quelle:**

3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

ARGYLE® Verweilkatheter CH 16

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

100% Silikon-Verweilkather (blau); 2-Wege, CH 16 / 30 ml Ballon

**Material:**

Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**205 ARGYLE® Verweilkatheter für Frauen CH 16**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Tyco Healthcare

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.tycohealth.de](http://www.tycohealth.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
8887-615162

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ARGYLE® Verweilkatheter für Frauen CH 16

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
100% Silikon-Verweilkather (blau); 2-Wege, CH 16 / 5-10 ml Ballon

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**206 CURITY® Verweilkatheter CH 16**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Tyco Healthcare

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.tycohealth.de](http://www.tycohealth.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
5016-02

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
CURITY® Verweilkatheter CH 16

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
100% Silikon-Verweilkather (weiß); 2-Wege, CH 16 / 5 ml Ballon

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**207 ARGYLE® Verweilkatheter für Frauen CH 12**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Tyco Healthcare

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.tycohealth.de](http://www.tycohealth.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
8887-605122

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ARGYLE® Verweilkatheter für Frauen CH 12

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
100% Silikon-Verweilkather (blau); 2-Wege, CH 12 / 5-10 ml Ballon

**Material:**  
Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****208****CURITY® Verweilkatheter CH 12****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Tyco Healthcare

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**[www.tycohealth.de](http://www.tycohealth.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**

5012-02

**Quelle:**

3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

CURITY® Verweilkatheter CH 12

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

100% Silikon-Verweilkather (weiß); 2-Wege, CH 12 / 5 ml Ballon

**Material:**

Silikon; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**209****FreeLine Absaugkatheter CH16****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Unomedical (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**[www.unomedical.com](http://www.unomedical.com) ([www.heintel.at](http://www.heintel.at))**Artikelnummer d. Herstellers:**

05414181

**Quelle:**

2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

FreeLine Absaugkatheter CH16

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

CH16; Länge 53cm

**Material:**

Polyolefin; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** über 100%Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**210****FreeLine Absaugkatheter CH14****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Unomedical (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**[www.unomedical.com](http://www.unomedical.com) ([www.heintel.at](http://www.heintel.at))**Artikelnummer d. Herstellers:**

05411181

**Quelle:**

2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

FreeLine Absaugkatheter CH14

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

CH14 Länge 53cm

**Material:**

Polyolefin; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**211 FreeLine Absaugkatheter CH12**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Unomedical (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.unomedical.com (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
0540818 (05407181)

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
FreeLine Absaugkatheter CH12

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
CH12; Länge 53cm

**Material:**  
Polyolefin; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**212 FreeLine Absaugkatheter CH10**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Unomedical (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.unomedical.com (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
0540418 (05403181)

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
FreeLine Absaugkatheter CH10

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
CH10; Länge 53cm

**Material:**  
Polyolefin; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**213 Guedel-Tubus Gr.000**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
VYG5511-30

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Guedel-Tubus Gr.000

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
flexibler Rachtentubus, Größe 000; Länge 35mm; orange

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**214**

**Guedel-Tubus Gr.00**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

VYG5511-20

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Guedel-Tubus Gr.00

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

flexibler Rachentubus, Größe 00; Länge 50mm; blau

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**215**

**Guedel-Tubus Gr.0**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

VYG5511-10

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Guedel-Tubus Gr.0

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

flexibler Rachentubus, Größe 0; Länge 60mm; schwarz

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**216**

**Guedel-Tubus Gr.1**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

VYG5511-01

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Guedel-Tubus Gr.1

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

flexibler Rachentubus, Größe 1; Länge 75mm; rot

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS**

**217**

**Guedel-Tubus Gr.2**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

VYG5511-02

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Guedel-Tubus Gr.2

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

flexibler Rachentubus, Größe 2; Länge 91mm; grün

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**218**

**Guedel-Tubus Gr.3**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

VYG5511-03

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Guedel-Tubus Gr.3

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

flexibler Rachentubus, Größe 3; Länge 93mm; weiß

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**219**

**Guedel-Tubus Gr.4**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

VYG5511-04

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Guedel-Tubus Gr.4

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

flexibler Rachentubus, Größe 4; Länge 110mm; gelb

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: KATHETER-TUBEN-SCHLÄUCHE-DRAINS****220****Endo-Tracheal-Katheter****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

VYG6502-70

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Endo-Tracheal-Katheter

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Endotrachealkatheter für Erwachsene; Boussignac F30

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**221****Endo-Tracheal-Katheter****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

VYG6502-75

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Endo-Tracheal-Katheter

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Endotrachealkatheter für Erwachsene; Boussignac F31

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**222****Endo-Tracheal-Katheter****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

VYG6502-80

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Endo-Tracheal-Katheter

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Endotrachealkatheter für Erwachsene

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## 1.3 Narkose- und Intensivpflegebedarf

Materialgruppe: NARKOSE- UND INTENSIVPFLEGEBEDARF

### 223 Sauerstoff-Maske - Oxygen Ecomask

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Intersurgical (Habel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.intersurgical.de](http://www.intersurgical.de) ([www.habel-medizintechnik.at](http://www.habel-medizintechnik.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
1135

**Quelle:**  
1

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Sauerstoff-Maske - Oxygen Ecomask

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Sauerstoff-Maske für Erwachsene mit Nasenbügel + O2-Schlauch

**Material:**  
PVC-frei, latexfrei; gemäß Internetinformation des Herstellers; gemäß PVC-Test RMA 67 % PVC (Maske PVC-frei, Schlauch PVC-hältig)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 224 Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 0

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154600 GR. 0

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 0

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Atemmasken mit Innenkonus 22mm; schwarz, aufblasbar, Größe 0

**Material:**  
Gummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 225 Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 1

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154600 GR. 1

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 1

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Atemmasken mit Innenkonus 22mm; schwarz, aufblasbar, Größe 1

**Material:**  
Gummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur



**Materialgruppe: NARKOSE- UND INTENSIVPFLEGEBEDARF**

**226 Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 2**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154600 GR. 2

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 2

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Atemmasken mit Innenkonus 22mm; schwarz, aufblasbar, Größe 2

**Material:**  
Gummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**227 Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 3**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154600 GR. 3

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 3

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Atemmasken mit Innenkonus 22mm; schwarz, aufblasbar, Größe 3

**Material:**  
Gummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**228 Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 4**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154600 GR. 4

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 4

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Atemmasken mit Innenkonus 22mm; schwarz, aufblasbar, Größe 4

**Material:**  
Gummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: NARKOSE- UND INTENSIVPFLEGEBEDARF****229 Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 5****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154600 GR. 5**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 5**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Atemmasken mit Innenkonus 22mm; schwarz, aufblasbar, Größe 5**Material:**  
Gummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**230 Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 6****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154600 GR. 6**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske ohne Ring schwarz, Größe 6**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Atemmasken mit Innenkonus 22mm; schwarz, aufblasbar, Größe 6**Material:**  
Gummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**231 Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 0****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154601 GR. 0**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 0**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Atemmasken mit Innenkonus 22mm; mit Ring; schwarz, aufblasbar, Größe 0**Material:**  
Gummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: NARKOSE- UND INTENSIVPFLEGE BEDARF**

**232 Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 1**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154601 GR. 1

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 1

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Atemmasken mit Innenkonus 22mm; mit Ring; schwarz, aufblasbar, Größe 1

**Material:**  
Gummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**233 Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 2**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154601 GR. 2

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 2

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Atemmasken mit Innenkonus 22mm; mit Ring; schwarz, aufblasbar, Größe 2

**Material:**  
Gummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**234 Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 3**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154601 GR. 3

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 3

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Atemmasken mit Innenkonus 22mm; mit Ring; schwarz, aufblasbar, Größe 3

**Material:**  
Gummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: NARKOSE- UND INTENSIVPFLEGE BEDARF**

**235 Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 4**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154601 GR. 4

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 4

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Atemmasken mit Innenkonus 22mm; mit Ring; schwarz, aufblasbar, Größe 4

**Material:**  
Gummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**236 Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 5**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154601 GR. 5

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 5

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Atemmasken mit Innenkonus 22mm; mit Ring; schwarz, aufblasbar, Größe 5

**Material:**  
Gummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**237 Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 6**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.ruesch.at

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154601 GR. 6

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske mit Ring schwarz, Größe 6

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Atemmasken mit Innenkonus 22mm; mit Ring; schwarz, aufblasbar, Größe 6

**Material:**  
Gummi; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: NARKOSE- UND INTENSIVPFLEGE BEDARF****238 Narkosemaske transparent, Größe 0****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154900 GR. 0**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske transparent, Größe 0**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Atemmasken mit Innenkonus 22mm-Masken; transparent, rund, Größe 0

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**239 Narkosemaske transparent, Größe 1****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154900 GR. 1**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske transparent, Größe 1**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Atemmasken mit Innenkonus 22mm-Masken; transparent, rund, Größe 1

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**240 Narkosemaske transparent, Größe 2****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154900 GR. 2**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske transparent, Größe 2**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Atemmasken mit Innenkonus 22mm-Masken; transparent, rund, Größe 2

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: NARKOSE- UND INTENSIVPFLEGEBEDARF****241 Narkosemaske transparent, Größe 3****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154900 GR. 3**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske transparent, Größe 3**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Atemmasken mit Innenkonus 22mm-Masken; transparent, rund, Größe 3

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**242 Narkosemaske transparent, Größe 4****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154900 GR. 4**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske transparent, Größe 4**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Atemmasken mit Innenkonus 22mm-Masken; transparent, rund, Größe 4

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**243 Narkosemaske transparent, Größe 5****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Rüsch**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.ruesch.at](http://www.ruesch.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
154900 GR. 5**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Narkosemaske transparent, Größe 5**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Atemmasken mit Innenkonus 22mm-Masken; transparent, rund, Größe 5

**Material:**

Silikon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: NARKOSE- UND INTENSIVPFLEGEBEDARF**

**244 Klarsichtmaske für Erwachsene**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
VYG3006-850

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Klarsichtmaske für Erwachsene

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**245 Klarsichtmaske für Erwachsene**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
VYG5537-50

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Klarsichtmaske für Erwachsene

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**246 CPAP Gesichtsmaske für Erwachsene**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
VYG5557-55

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
CPAP Gesichtsmaske für Erwachsene

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 1.4 Infusion und Transfusion, Punktionsbedarf

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 247 INTRAFIX®Air Neutrapur P Infusionsgerät 180cm

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4062191

**Quelle:**  
4

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INTRAFIX®Air Neutrapur P Infusionsgerät 180cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Infusionsgerät Schwerkraft und Druck; Schlauchlänge 180cm; Lock-Ansatz

**Material:**  
PVC-frei; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 248 INTRAFIX®Air Neutrapur G Infusionsgerät 150cm

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4022157

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INTRAFIX®Air Neutrapur G Infusionsgerät 150cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Infusionsgerät mit Belüftung für Schwerkraftinfusionen; Luer-Lock Ansatz; 15µm Filter; Schlauchlänge 150 cm

**Material:**  
ABS, PA, PE, PP, PS, SB, PV; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 249 INTRAFIX®Primeline Comfort Type Neutrapur (ident INTRAFIX®Air Neutrapur P) Infusionsgerät 150cm

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4062159

**Quelle:**  
1; 2; 3; 4

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INTRAFIX®Primeline Comfort Type Neutrapur  
(ident INTRAFIX®Air Neutrapur P) Infusionsgerät 150cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Infusionsgerät mit Belüftung für Infusionen unter Druckeinwirkung und Schwerkraft; Luer-Lock Ansatz; 15µm Filter; Schlauchlänge 150 cm

**Material:**  
ABS, PA, PE, PP, PS, SB, PV; gemäß persönlicher Information des Herstellers sowie PVC-Test RMA

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** über 100%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur



**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**250**

**DISCOFIX® Hahnbank 3 FACH**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4083032

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
DISCOFIX® Hahnbank 3 FACH

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Hahnbank 3-fach; Mehrwegehahnssystem für Infusionstherapie und Monitoring; blau

**Material:**

ABS, PC, PE, PP; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**251**

**DISCOFIX® Hahnbank 5 FACH**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4083059

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
DISCOFIX® Hahnbank 5 FACH

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Hahnbank 5-fach; Mehrwegehahnssystem für Infusionstherapie und Monitoring; blau

**Material:**

ABS, PC, PE, PP; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**252**

**DISCOFIX® Hahnbank 3-FACH**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4085434

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
DISCOFIX® Hahnbank 3-FACH

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Hahnbank 3-fach; Mehrwegehahnssystem für Infusionstherapie und Monitoring; mehrfärbig

**Material:**

ABS, PC, PE, PP; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 253 DISCOFIX® Hahnbank 5-FACH

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4085450

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
DISCOFIX® Hahnbank 5-FACH

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Hahnbank 5-fach; Mehrwegehahnssystem für Infusionstherapie und Monitoring; mehrfärbig

**Material:**  
ABS, PC, PE, PP; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 254 TRANSOFIX® Transferset

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4090500

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
TRANSOFIX® Transferset

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Transferset kurz

**Material:**  
ABS, PE; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 255 DISCOFIX®-3 Dreiwegehahn

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4095111

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
DISCOFIX®-3 Dreiwegehahn

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Dreiwegehahn für Infusionstherapie und Monitoring; 360° drehbar; blau

**Material:**  
ABS, PC, PE, PP; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****256 DISCOFIX®-3 Dreiwegehahn****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4095120**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
DISCOFIX®-3 Dreiwegehahn**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Dreiwegehahn für Infusionstherapie und Monitoring; 360° drehbar; rot

**Material:**

ABS, PC, PE, PP; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**257 DISCOFIX®-3 Dreiwegehahn****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4095138**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
DISCOFIX®-3 Dreiwegehahn**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Dreiwegehahn für Infusionstherapie und Monitoring; 360° drehbar; gelb

**Material:**

ABS, PC, PE, PP; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**258 DISCOFIX®-3 Dreiwegehahn****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4095146**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
DISCOFIX®-3 Dreiwegehahn**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Dreiwegehahn für Infusionstherapie und Monitoring; 360° drehbar; weiß

**Material:**

ABS, PC, PE, PP; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**259**

**DISCOFIX®-C Dreiwegehahn**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
16494C

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
DISCOFIX®-C Dreiwegehahn

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Dreiwegehahn für Infusionstherapie und Monitoring; blau

**Material:**  
Polyamid; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**260**

**DISCOFIX®-C Dreiwegehahn**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
16496C

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
DISCOFIX®-C Dreiwegehahn

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Dreiwegehahn für Infusionstherapie und Monitoring; rot

**Material:**  
Polyamid; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**261**

**DISCOFIX®-C Dreiwegehahn**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
16497C

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
DISCOFIX®-C Dreiwegehahn

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Dreiwegehahn für Infusionstherapie und Monitoring; gelb

**Material:**  
Polyamid; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 262 DISCOFIX®-C Dreivegehahn

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
16495C

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
DISCOFIX®-C Dreivegehahn

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Dreivegehahn für Infusionstherapie und Monitoring; weiß

**Material:**  
Polyamid; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 263 VASOCAN® BRAUNÜLE G22

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4248090

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOCAN® BRAUNÜLE G22

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle mit schwenkbarer Fixierplatte; Lock Ansatz; G22; 0,9x25mm, blau

**Material:**  
FEP, PP, PE, ABS, CHROM-NICKEL-STAHLE; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 264 VASOCAN® BRAUNÜLE G20

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4248112

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOCAN® BRAUNÜLE G20

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle mit schwenkbarer Fixierplatte; Lock Ansatz; G20; 1,1x33mm, rosa

**Material:**  
FEP, PP, PE, ABS, CHROM-NICKEL-STAHLE; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**265**

**VASOCAN® BRAUNÜLE G18**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4248139

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOCAN® BRAUNÜLE G18

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Venenverweilkanüle mit schwenkbarer Fixierplatte; Lock Ansatz; G18; 1,3x45mm, grün

**Material:**

FEP, PP, PE, ABS, CHROM-NICKEL-STAHL; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**266**

**VASOCAN® BRAUNÜLE G17**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4248155

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOCAN® BRAUNÜLE G17

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Venenverweilkanüle mit schwenkbarer Fixierplatte; Lock Ansatz; G17; 1,5x45mm, weiß

**Material:**

FEP, PP, PE, ABS, CHROM-NICKEL-STAHL; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**267**

**VASOCAN® BRAUNÜLE G16**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4248171

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOCAN® BRAUNÜLE G16

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Venenverweilkanüle mit schwenkbarer Fixierplatte; Lock Ansatz; G16; 1,7x50mm, grau

**Material:**

FEP, PP, PE, ABS, CHROM-NICKEL-STAHL; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**268**

**VASOCAN® BRAUNÜLE G14**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4248210

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOCAN® BRAUNÜLE G14

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Venenverweilkanüle mit schwenkbarer Fixierplatte; Lock Ansatz; G14; 2,2x50mm, orange

**Material:**

FEP, PP, PE, ABS, CHROM-NICKEL-STAHL; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**269**

**VASOFIX® CERTO G24**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269071

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® CERTO G24

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Venenverweilkanüle; G24; 0,7mm, gelb

**Material:**

PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**270**

**VASOFIX® CERTO G22**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269098

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® CERTO G22

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Venenverweilkanüle; G22; 0,9mm, blau

**Material:**

PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**271**

**VASOFIX® CERTO G20**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269110

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® CERTO G20

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle; G20; 1,1mm, rosa

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**272**

**VASOFIX® CERTO KURZVERSION G20**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269217

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® CERTO KURZVERSION G20

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle; Kurzversion; G20; 1,1mm, rosa

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**273**

**VASOFIX® CERTO G18**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269136

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® CERTO G18

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle; G18; 1,3mm, grün

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---



Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 274 VASOFIX® CERTO Kurzversion G18

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269330

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® CERTO Kurzversion G18

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenerweilkanüle; Kurzversion; G18; 1,3mm, grün

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 275 VASOFIX® CERTO G17

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269152

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® CERTO G17

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenerweilkanüle; G17; 1,5mm, weiß

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 276 VASOFIX® CERTO G16

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269179

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® CERTO G16

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenerweilkanüle; G16; 1,7mm, grau

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**277**

**VASOFIX® CERTO G14**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269225

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® CERTO G14

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle; G14; 2,2mm, orange

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**278**

**ORIGINAL-PERFUSOR®LEITUNG TYP STANDARD 250 cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
8272565

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ORIGINAL-PERFUSOR®LEITUNG TYP STANDARD 250 cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Perfusorleitung; PE-Schlauch 1,0x2,0mm; Schlauchlänge 250cm; Füllvolumen: 1,96ml

**Material:**  
Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**279**

**ORIGINAL-PERFUSOR®LEITUNG TYP STANDARD 150 cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
8722935

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ORIGINAL-PERFUSOR®LEITUNG TYP STANDARD 150 cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Perfusorleitung; PE-Schlauch 1,0x2,0mm; Schlauchlänge 150cm; Füllvolumen: 1,18ml

**Material:**  
Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## **280 ORIGINAL-PERFUSOR®LEITUNG TYP OPAQUE 150 cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
8723010

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ORIGINAL-PERFUSOR®LEITUNG TYP OPAQUE 150 cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Perfusorleitung; PE-Schlauch 1,0x2,0mm; Schlauchlänge 150cm; Füllvolumen: 1,57ml; für lichtempfindliche Medikamente

**Material:**  
Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## **281 ORIGINAL-PERFUSOR®LEITUNG TYP STANDARD 200 cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
8723060

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ORIGINAL-PERFUSOR®LEITUNG TYP STANDARD 200 cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Perfusorleitung; PE-Schlauch 1,0x2,0mm; Schlauchlänge 200cm; Füllvolumen: 1,57ml

**Material:**  
Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## **282 VASOFIX® BRAUNÜLE 22G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4268091B

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® BRAUNÜLE 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle mit Injektionsventil; Lock Ansatz; G22; 0,9x25mm, blau

**Material:**  
PE, FEP, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**283**

**VASOFIX® BRAUNÜLE 20G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4268113B

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® BRAUNÜLE 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle mit Injektionsventil; Lock Ansatz; G20; 1,1x33mm, rosa

**Material:**  
PE, FEP, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**284**

**VASOFIX® BRAUNÜLE 18G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4268130B

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® BRAUNÜLE 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle mit Injektionsventil; Lock Ansatz; G18; 1,3x45mm, grün

**Material:**  
PE, FEP, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**285**

**VASOFIX® BRAUNÜLE 17G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4268156B

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® BRAUNÜLE 17G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle mit Injektionsventil; Lock Ansatz; G17; 1,5x45mm, weiß

**Material:**  
PE, FEP, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**286**

**VASOFIX® BRAUNÜLE 16G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4268172B

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® BRAUNÜLE 16G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Venenverweilkanüle mit Injektionsventil; Lock Ansatz; G16; 1,7x50mm, grau

**Material:**

PE, FEP, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**287**

**VASOFIX® BRAUNÜLE 14G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4268210B

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® BRAUNÜLE 14G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Venenverweilkanüle mit Injektionsventil; Lock Ansatz; G14; 2,2x50mm, orange

**Material:**

PE, FEP, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**288**

**VASOFIX® BRAUNÜLE Kurzversion G18**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4268334B

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® BRAUNÜLE Kurzversion G18

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Venenverweilkanüle mit Injektionsventil; Lock Ansatz; Kurzversion; G18; 1,3x33mm, grün

**Material:**

PE, FEP, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**289**

**VASOFIX® SAFETY PUR G24**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269071S

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® SAFETY PUR G24

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Sicherheitsvenenverweilkanüle; G24; gelb

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**290**

**VASOFIX® SAFETY PUR G22**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269098S

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® SAFETY PUR G22

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Sicherheitsvenenverweilkanüle; G22; blau

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**291**

**VASOFIX® SAFETY PUR G20**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269110S

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® SAFETY PUR G20

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Sicherheitsvenenverweilkanüle; G20; rosa

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**292**

**VASOFIX® SAFETY PUR G18**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269136S

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® SAFETY PUR G18

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Sicherheitsvenenverweilkanüle; G18; grün

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**293**

**VASOFIX® SAFETY PUR G18 Kurzversion**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269330S

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® SAFETY PUR G18 Kurzversion

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Sicherheitsvenenverweilkanüle; kurz; G18; grün

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**294**

**VASOFIX® SAFETY PUR G17**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269152S

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® SAFETY PUR G17

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Sicherheitsvenenverweilkanüle; G17; weiß

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**295**

**VASOFIX® SAFETY PUR G16**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269179S

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® SAFETY PUR G16

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Sicherheitsvenenverweilkanüle; G16; grau

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**296**

**VASOFIX® SAFETY PUR G14**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
4269225S

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASOFIX® SAFETY PUR G14

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Sicherheitsvenenverweilkanüle; G14; orange

**Material:**  
PE, PUR, ABS, Chrom-Nickel-Stahl; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**297**

**Original-Infusomat®-Leitungen Typ Intrapur® Inline**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
8700095NT

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Original-Infusomat®-Leitungen Typ Intrapur® Inline

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Infusions-Filterset, mit Intrapur® 0,2 µm Infusionsfilter

**Material:**  
PE, PP, PA, PS, SB, ABS, PUR, SR; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---



---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****298****NUTRIMIX® Mischbeutel 0,5/0****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
2112146**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIMIX® Mischbeutel 0,5/0**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mischbeutel zur Herstellung von Ernährungsregimen für die parenterale Ernährung; 0,5 Liter Volumen, ohne Zuleitungen

**Material:**

EVA (Ethyl-Vinyl-Acetat); gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**299****NUTRIMIX® Mischbeutel 2/3****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
2112150**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIMIX® Mischbeutel 2/3**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mischbeutel zur Herstellung von Ernährungsregimen für die parenterale Ernährung; 2 Liter Volumen, 3 Zuleitungen

**Material:**

EVA (Ethyl-Vinyl-Acetat); gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**300****NUTRIMIX® Mischbeutel 3/3****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
2112151**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIMIX® Mischbeutel 3/3**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mischbeutel zur Herstellung von Ernährungsregimen für die parenterale Ernährung; 3 Liter Volumen, 3 Zuleitungen

**Material:**

EVA (Ethyl-Vinyl-Acetat); gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **301 NUTRIFLEX® LIPID PERI 1250ML Dreikammerbeutel**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
3250008

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX® LIPID PERI 1250ML Dreikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Dreikammerbeutel; Volumen 1250ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **302 NUTRIFLEX® LIPID PERI 1875ML Dreikammerbeutel**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
3250016

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX® LIPID PERI 1875ML Dreikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Dreikammerbeutel; Volumen 1875ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **303 NUTRIFLEX® LIPID PERI 2500ML Dreikammerbeutel**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
3250024

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX® LIPID PERI 2500ML Dreikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Dreikammerbeutel; Volumen 2500ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 304 NUTRIFLEX® LIPID PLUS 1250ML Dreikammerbeutel

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
3250032

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX® LIPID PLUS 1250ML Dreikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Dreikammerbeutel; Volumen 1250ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 305 NUTRIFLEX® LIPID PLUS 1875ML Dreikammerbeutel

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
3250040

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX® LIPID PLUS 1875ML Dreikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Dreikammerbeutel; Volumen 1875ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 306 NUTRIFLEX® LIPID PLUS 2500ML Dreikammerbeutel

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
3250059

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX® LIPID PLUS 2500ML Dreikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Dreikammerbeutel; Volumen 2500ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 307 NUTRIFLEX® LIPID PLUS OHNE ELEKTROLYTE 1250ML Dreikammerbeutel

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
3250067

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX® LIPID PLUS OHNE ELEKTROLYTE 1250ML Dreikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Dreikammerbeutel; Volumen 1250ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 308 NUTRIFLEX® LIPID SPECIAL 1250ML Dreikammerbeutel

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
3250121

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX® LIPID SPECIAL 1250ML Dreikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Dreikammerbeutel; Volumen 1250ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 309 NUTRIFLEX® LIPID SPECIAL 1875ML Dreikammerbeutel

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
3250130

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX® LIPID SPECIAL 1875ML Dreikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Dreikammerbeutel; Volumen 1875ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 310 NUTRIFLEX® LIPID SPECIAL OHNE ELEKTROLYTE 1250ML Dreikammerbeutel

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
3250156

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX® LIPID SPECIAL OHNE ELEKTROLYTE 1250ML Dreikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Dreikammerbeutel; Volumen 1250ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 311 NUTRIFLEX® LIPID SPECIAL OHNE ELEKTROLYTE 1875ML Dreikammerbeutel

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
3250164

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX® LIPID SPECIAL OHNE ELEKTROLYTE 1875ML Dreikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Dreikammerbeutel; Volumen 1875ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 312 NUTRIFLEX 48/150 PLUS 1000ML Zweikammerbeutel

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bbraun.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
FA30494

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX 48/150 PLUS 1000ML Zweikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Zweikammerbeutel; Volumen 1000ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 313 NUTRIFLEX 48/150 PLUS 2000ML Zweikammerbeutel

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
FA30495

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX 48/150 PLUS 2000ML Zweikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Zweikammerbeutel; Volumen 2000ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 314 NUTRIFLEX 70/240 SPECIAL 1000ML Zweikammerbeutel

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
FA30498

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX 70/240 SPECIAL 1000ML Zweikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Zweikammerbeutel; Volumen 1000ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 315 NUTRIFLEX PERI 40/80 1000ML Zweikammerbeutel

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
B.Braun

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
FA30900

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NUTRIFLEX PERI 40/80 1000ML Zweikammerbeutel

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PAE-Zweikammerbeutel; Volumen 1000ml

**Material:**  
PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****316 Trans 18G Spezialaufziehkanüle****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300149**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Trans 18G Spezialaufziehkanüle**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Aufziehkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 18 G 1 1/2" 1,2x40mm; rosa; ohne Spitze

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**317 Trans 18G Spezialaufziehkanüle****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
304622**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Trans 18G Spezialaufziehkanüle**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Aufziehkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 18 G 1 1/2" 1,2x40mm; rosa; Kurzschliff

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**318 Trans 18G Spezialaufziehkanüle****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
301900**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Trans 18G Spezialaufziehkanüle**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Aufziehkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 18 G 2" 1,2x50mm; rosa; Kurzschliff

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 319 MICROLANCE®3 Sonderkanüle 30G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
304000

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Sonderkanüle 30G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Sonderkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 30 G 1/2" 0,3x13mm; gelb

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### 320 MICROLANCE®3 Sonderkanüle 30G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
305128

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Sonderkanüle 30G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Sonderkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 30 G 1" 0,3x25mm; gelb

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### 321 MICROLANCE®3 Sonderkanüle 27G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300635

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Sonderkanüle 27G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Sonderkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 27 G 1/2" 0,4x13mm; grau

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---



---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **322 MICROLANCE®3 Sonderkanüle 26G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300300

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Sonderkanüle 26G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Sonderkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 26 G 3/8" 0,45x10mm; braun

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **323 MICROLANCE®3 Sonderkanüle 26G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
304300

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Sonderkanüle 26G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Sonderkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 26 G 5/8" 0,45x16mm; braun

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **324 MICROLANCE®3 Sonderkanüle 25G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300600

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Sonderkanüle 25G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Sonderkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 25 G 5/8" 0,5x16mm; orange

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 325 MICROLANCE®3 Sonderkanüle 22G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
304727

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Sonderkanüle 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Sonderkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 22 G 1" 0,7x25mm; IV/IM schwarz

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 326 MICROLANCE®3 Sonderkanüle 22G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
301000

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Sonderkanüle 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Sonderkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 22 G 1 1/2" 0,7x40mm; schwarz

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 327 MICROLANCE®3 Sonderkanüle 21G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
304434

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Sonderkanüle 21G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Sonderkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 21 G 5/8" 0,8x16mm; grün

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 328 MICROLANCE®3 Sonderkanüle 21G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
301156

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Sonderkanüle 21G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Sonderkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 21 G 1" 0,8x25mm; grün

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 329 MICROLANCE®3 Sonderkanüle 21G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
301155

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Sonderkanüle 21G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Sonderkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 21 G 2" 0,8x50mm; grün; IM

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 330 MICROLANCE®3 Sonderkanüle 20G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
304827

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Sonderkanüle 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Sonderkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 20 G 1" 0,9x25mm; gelb; IV/IM

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 331 MICROLANCE®3 Sonderkanüle 16G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300637

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Sonderkanüle 16G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Sonderkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 16 G 1/2" 1,65x40mm; weiß

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 332 MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.20 27 G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
302200

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.20 27 G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Normkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; Größe 20, 27 G 3/4" 0,4x19mm; grau

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 333 MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.18 25G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300400

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.18 25G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Normkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; Größe 18, 25 G 1" 0,5x25mm; orange

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **334 MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.17 24G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
304100

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.17 24G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Normkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; Größe 17, 24 G 1" 0,55x25mm; lila

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **335 MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.16 23G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300800

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.16 23G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Normkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; Größe 16, 23 G 1" 0,6x25mm; blau

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **336 MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.14 23G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300700

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.14 23G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Normkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; Größe 14, 23 G 1 1/4" 0,6x30mm; blau

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **337 MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.12 22G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300900

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.12 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Normkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; Größe 12, 22 G 1 1/4" 0,7x30mm; schwarz

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **338 MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.2 21G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
304432

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.2 21G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Normkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; Größe 2, 21 G 1 1/2" 0,8x40mm; grün

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **339 MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.1 20G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
301300

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Normkanüle Gr.1 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Normkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; Größe 1, 20 G 1 1/2" 0,9x40mm; gelb

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **340 MICROLANCE®3 Blutentnahmekanüle 19G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
301700

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Blutentnahmekanüle 19G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Blutentnahmekanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 19 G 1" 1,1x25mm; elfenbein

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **341 MICROLANCE®3 Blutentnahmekanüle 19G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
301500

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Blutentnahmekanüle 19G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Blutentnahmekanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 19 G 1 1/2" 1,1x40mm; elfenbein

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **342 MICROLANCE®3 Blutentnahmekanüle 19G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
301750

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Blutentnahmekanüle 19G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Blutentnahmekanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 19 G 2" 1,1x50mm; elfenbein

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **343 MICROLANCE®3 Insulinkanüle 26G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
303800

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MICROLANCE®3 Insulinkanüle 26G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Insulinkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 26 G 1/2" 0,45x13mm; braun

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **344 Filterkanüle mit 5 Micron-Filter 19G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300774

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Filterkanüle mit 5 Micron-Filter 19G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Filterkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 19 G 1 1/2" 1,1x38mm; elfenbein

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **345 Stumpfe Aufziehkanüle, 18G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
305180

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Stumpfe Aufziehkanüle, 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

stumpfe Aufziehkanüle mit dreifachen Facettschliff; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 18 G 1 1/2" 1,2x40mm; rot

**Material:**

PA, PP,; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---



Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 346 Stumpfe Aufziehkanüle mit Filter, 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
305211

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Stumpfe Aufziehkanüle mit Filter, 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

stumpfe Aufziehkanüle mit dreifachen Facettschliff und Filter; kombinierter Luer und Luer-Lock Ansatz; transparenter farbkodierter Kunststoffansatz; 18 G 1 1/2" 1,2x40mm; flieder

**Material:**

PA, PP.; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 347 DISCARDIT®2 2ml

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300928

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
DISCARDIT®2 2ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

2-teilige Standard-Einmalspritze mit Luer Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 2ml zentrisch, unterteilt in 0,1 ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 348 DISCARDIT®2 5ml

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
309050

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
DISCARDIT®2 5ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

2-teilige Standard-Einmalspritze mit Luer Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 5ml exzentrisch, unterteilt in 0,2ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**349**

**DISCARDIT®2 10ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**

309110

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

DISCARDIT®2 10ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

2-teilige Standard-Einmalspritze mit Luer Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 10ml exzentrisch, unterteilt in 0,5ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**350**

**DISCARDIT®2 20ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**

300296

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

DISCARDIT®2 20ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

2-teilige Standard-Einmalspritze mit Luer Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 20ml exzentrisch, unterteilt in 1ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**351**

**PLASTIPAK® Spritze 1ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**

301283

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

PLASTIPAK® Spritze 1ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

3-teilige Einmalspritze mit Luer-Lock Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 1ml zentrisch, unterteilt in 0,01ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**352**

**PLASTIPAK® Spritze 2ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300185

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PLASTIPAK® Spritze 2ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

3-teilige Einmalspritze mit Luer Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 2ml zentrisch, unterteilt in 0,1ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**353**

**PLASTIPAK® Spritze 3ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300910

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PLASTIPAK® Spritze 3ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

3-teilige Einmalspritze mit Luer-Lock Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 3ml zentrisch, unterteilt in 0,1ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**354**

**PLASTIPAK® Spritze 5ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
302187

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PLASTIPAK® Spritze 5ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

3-teilige Einmalspritze mit Luer Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 5ml zentrisch, unterteilt in 0,2ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**355**

**PLASTIPAK® Spritze 5ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300911

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PLASTIPAK® Spritze 5ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

3-teilige Einmalspritze mit Luer-Lock Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 5ml zentrisch, unterteilt in 0,2ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**356**

**PLASTIPAK® Spritze 10ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
302188

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PLASTIPAK® Spritze 10ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

3-teilige Einmalspritze mit Luer Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 10ml exzentrisch, unterteilt in 0,5ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**357**

**PLASTIPAK® Spritze 10ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300912

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PLASTIPAK® Spritze 10ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

3-teilige Einmalspritze mit Luer-Lock Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 10ml zentrisch, unterteilt in 0,5ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**358****PLASTIPAK® Spritze 20ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300613

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PLASTIPAK® Spritze 20ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

3-teilige Einmalspritze mit Luer Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 20ml exzentrisch, unterteilt in 1ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**359****PLASTIPAK® Spritze 20ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300629

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PLASTIPAK® Spritze 20ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

3-teilige Einmalspritze mit Luer-Lock Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 20ml zentrisch, unterteilt in 1ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**360****PLASTIPAK® Spritze 30ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
301231

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PLASTIPAK® Spritze 30ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

3-teilige Einmalspritze mit Luer Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 30ml exzentrisch, unterteilt in 1ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****361****PLASTIPAK® Spritze 30ml****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**

301229

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

PLASTIPAK® Spritze 30ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

3-teilige Einmalspritze mit Luer-Lock Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 30ml zentrisch, unterteilt in 1ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**362****PLASTIPAK® Spritze 50/60ml****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**

300866

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

PLASTIPAK® Spritze 50/60ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

3-teilige Einmalspritze mit Luer Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 50/60ml exzentrisch, unterteilt in 1ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**363****PLASTIPAK® Spritze 50/60ml****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**

300865

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

PLASTIPAK® Spritze 50/60ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

3-teilige Einmalspritze mit Luer-Lock Ansatz und glasklarem Spritzenzylinder; 50/60ml zentrisch, unterteilt in 1ml

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **364** **CONNECTA® Coex-Verlängerung**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
397611

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
CONNECTA® Coex-Verlängerung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

klare Coex-Verlängerungsleitung, Innenseite aus PE, Außenseite aus PVC, Schlauchlänge 150cm

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **365** **Perfusions-Spritze 50ml mit Kanüle**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300136

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Perfusions-Spritze 50ml mit Kanüle

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Einmal-Perfusionsspritze für die Verwendung in Perfusionspumpen; Luer-Lock Ansatz; 50ml mit aufgesetzter Aufziehkanüle 2,0x30mm

**Material:**

Innenseite PE, Außenseite PVC; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **366** **Perfusions-Spritze 50ml ohne Kanüle**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300137

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Perfusions-Spritze 50ml ohne Kanüle

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Einmal-Perfusionsspritze für die Verwendung in Perfusionspumpen; Luer-Lock Ansatz; 50ml ohne Kanüle

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **367 Perfusions-Spritze 50ml mit Kanüle**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300138

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Perfusions-Spritze 50ml mit Kanüle

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

lichtgeschützte Einmal-Perfusionsspritze für die Verwendung in Perfusionspumpen; Luer-Lock Ansatz; 50ml mit aufgesetzter Aufziehkanüle 2,0x30mm; amber

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **368 Perfusions-Spritze 50ml ohne Kanüle**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300139

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Perfusions-Spritze 50ml ohne Kanüle

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

lichtgeschützte Einmal-Perfusionsspritze für die Verwendung in Perfusionspumpen; Luer-Lock Ansatz; 50ml ohne Kanüle; amber

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **369 Perfusions-Spritzen 50/60ml ohne Kanüle**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300869

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Perfusions-Spritzen 50/60ml ohne Kanüle

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

lichtgeschützte Einmal-Perfusionsspritze für die Verwendung in Perfusionspumpen; Luer-Lock Ansatz; 50/60ml ohne Kanüle; amber

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---



Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 370 Perfusions Überleitungsschlauch

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300935

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Perfusions Überleitungsschlauch

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

klarer Perfusions-Überleitungsschlauch aus PE; amber; Schlauchlänge: 1,5 m

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 371 Perfusions-Überleitungsschlauch

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
300326

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Perfusions-Überleitungsschlauch

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

lichtgeschützter Perfusions-Überleitungsschlauch aus PE; amber; Schlauchlänge: 1,5 m

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 372 R87 G FLEXINERT® Infusionsgerät 150cm

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
396202

**Quelle:**  
2; 3; 4

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
R87 G FLEXINERT® Infusionsgerät 150cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsgerät für Schwerkraftinfusionen; mit scharfem Einstechdorn; flexibler Pumpkammer mit leicht einstellbarem Spiegel; Luer-Lock Ansatz; 15µm Filter; Schlauchlänge 150cm

**Material:**

EVA (Ethyl-Vinyl-Acetat); gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****373 R87 P FLEXINERT® Infusionsgerät 150cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
396204**Quelle:**  
2; 3; 4**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
R87 P FLEXINERT® Infusionsgerät 150cm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsgerät für Druck- und Schwerkraftinfusionen; mit scharfem Einstechdorn; flexibler Pumpkammer mit leicht einstellbarem Spiegel; Luer-Lock Ansatz; 15µm Filter; Schlauchlänge 150cm

**Material:**

EVA (Ethyl-Vinyl-Acetat); gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**374 R87 P FLEXINERT® Infusionsgerät 180cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
396352**Quelle:**  
2; 3; 4**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
R87 P FLEXINERT® Infusionsgerät 180cm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsgerät für Druck- und Schwerkraftinfusionen; mit scharfem Einstechdorn; flexibler Pumpkammer mit leicht einstellbarem Spiegel; Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 180cm

**Material:**

EVA (Ethyl-Vinyl-Acetat); gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**375 R87 P FLEXINERT® Infusionsgerät 180cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
396355**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
R87 P FLEXINERT® Infusionsgerät 180cm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsgerät für Druck- und Schwerkraftinfusionen; mit scharfem Einstechdorn; flexibler Pumpkammer mit leicht einstellbarem Spiegel; Luer-Lock Ansatz; Rücklaufsicherung; Schlauchlänge 180cm

**Material:**

EVA (Ethyl-Vinyl-Acetat); gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **376**                      **CONNECTA® PLUS 3 Dreiwegehahn**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
394600

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
CONNECTA® PLUS 3 Dreiwegehahn

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Dreiwegehahn ohne Schlauch, weiß; ohne Farbkodifizierungsstopfen

**Material:**  
Polycarbonat; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **377**                      **CONNECTA® PLUS 3 Dreiwegehahn**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
394601

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
CONNECTA® PLUS 3 Dreiwegehahn

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Dreiwegehahn ohne Schlauch, weiß; mit Farbkodifizierungsstopfen

**Material:**  
Polycarbonat; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **378**                      **CONNECTA® PLUS 3 Dreiwegehahn**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
394602

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
CONNECTA® PLUS 3 Dreiwegehahn

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Dreiwegehahn ohne Schlauch, blau

**Material:**  
Polycarbonat; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 379 CONNECTA® PLUS 3 Dreiwegehahn

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
394605

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
CONNECTA® PLUS 3 Dreiwegehahn

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Dreiwegehahn ohne Schlauch, rot

**Material:**  
Polycarbonat; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 380 FLOPRO® Entnahmekanüle

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
394181

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
FLOPRO® Entnahmekanüle

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Entnahmekanüle (unbelüftet) zum Aufziehen von Medikamenten

**Material:**  
; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 381 MULTIFLO®3 Mehrfachinfusionsverbinder

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
394633

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MULTIFLO®3 Mehrfachinfusionsverbinder

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mehrfachinfusionsverbinder; 3-Wege-Version; Luer-Lock Ansatz; Farbkodifizierung; ohne Schlauch;  
Füllvolumen 0,80ml; Fließrate 380 ml/min

**Material:**  
Polypropylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 382 MULTIFLO®5 Mehrfachinfusionsverbinder

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
394653

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MULTIFLO®5 Mehrfachinfusionsverbinder

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mehrfachinfusionsverbinder; 5-Wege-Version; Luer-Lock Ansatz; Farbkodifizierung; ohne Schlauch; Füllvolumen 1,1ml

**Material:**

Polypropylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 383 FLOPRO® Transfer-Kanüle

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
397015

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
FLOPRO® Transfer-Kanüle

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Transfer-Set zum Mischen von Medikamenten; kurze Kanüle

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 384 Rücklaufsicherung

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
397019

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Rücklaufsicherung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Rücklaufsicherung zur sicheren Verwendung von Infusionsgeräten in Zusammenhang mit Infusionspumpen

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 385 ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 22G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385211

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 22G 0,9x25mm; blau

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 386 ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 20G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385212

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 20G 1,1x32mm; rosa

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 387 ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385213

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 18G 1,3x45mm; grün

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 388            ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385235

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 18G 1,3x32mm; grün

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 389            ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 17G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385214

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 17G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 17G 1,5x45mm; weiß

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 390            ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 16G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385215

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 16G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 16G 1,7x51mm; grau

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 391 ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 14G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385216

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter Mandrin 14G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 14G 2,1x51mm; orange

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 392 ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 22G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
388714

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 22G 0,9x25mm; blau

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 393 ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 20G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
388715

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 20G 1,1x32mm; rosa

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur



Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 394 ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
388716

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 18G 1,3x45mm; grün

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 395 ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
388720

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 18G 1,3x32mm; grün

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 396 ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 17G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
388717

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 17G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 17G 1,5x45mm; weiß

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 397 ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 16G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
388718

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 16G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 16G 1,7x51mm; grau

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 398 ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 14G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
388719

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ADSYTE PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 14G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 14G 2,1x51mm; orange

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 399 VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 22G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
393202

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 22G 0,8x25mm; blau

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 400 VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 20G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
393204

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 20G 1,1x32mm; rosa

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 401 VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
393206

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 18G 1,3x32mm; grün

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 402 VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
393207

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 18G 1,3x45mm; grün

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 403 VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 17G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
393208

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 17G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 17G 1,5x45mm; weiß

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 404 VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 16G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
393209

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 16G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 16G 1,8x45mm; grau

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 405 VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 14G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
393210

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON PRO® Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 14G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 14G 2,0x45mm; orange

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **406VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkatheter Mandrin 22G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
394251

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkatheter Mandrin 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 22G 0,9x25mm; blau

**Material:**  
; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### **407VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkatheter Mandrin 20G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
394252

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkatheter Mandrin 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 20G 1,1x32mm; rosa

**Material:**  
; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### **408VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkatheter Mandrin 18G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
394253

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkatheter Mandrin 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 18G 1,3x45mm; grün

**Material:**  
; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **409VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkatheter Mandrin 18G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
394257

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkatheter Mandrin 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 18G 1,3x32mm; grün

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### **410VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkatheter Mandrin 17G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
394254

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkatheter Mandrin 17G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 17G 1,5x45mm; weiß

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### **411VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkatheter Mandrin 16G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
394255

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkatheter Mandrin 16G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 16G 1,8x45mm; grau

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 412 VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkatheter Mandrin 14G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
394256

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON PRO® und VENFLON®2 Venenverweilkatheter Mandrin 14G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 14G 2,0x45mm; orange

**Material:**  
; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 413 VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 22G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
391461

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 22G 0,8x25mm; blau

**Material:**  
Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 414 VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 20G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
391462

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 20G 1,0x32mm; rosa

**Material:**  
Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 415 VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
391467

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 18G 1,2x32mm; grün

**Material:**  
Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 416 VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
391463

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 18G 1,2x45mm; grün

**Material:**  
Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 417 VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 17G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
391464

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 17G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 17G 1,4x45mm; weiß

**Material:**  
Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur



Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 418 VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 16G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
391465

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 16G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 16G 1,7x45mm; grau

**Material:**  
Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 419 VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 14G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
391466

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VENFLON®2 Venenverweilkatheter mit Zuspritzventil 14G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 14G 2,0x45mm; orange

**Material:**  
Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 420 INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 24G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381212

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 24G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; ohne Flügel; 24G 0,7x19mm; gelb

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 421 INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 22G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381223

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastrfähig; ohne Flügel; 22G 0,9x25mm; blau

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 422 INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 20G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381234

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Edelstahlkanüle mit Hinterschliff; ohne Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastrfähig; ohne Flügel; 20G 1,1x30mm; rosa

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 423 INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 20G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381237

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Edelstahlkanüle mit Hinterschliff; ohne Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastrfähig; ohne Flügel; 20G 1,1x48mm; rosa

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 424 INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381244

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Edelstahlkanüle mit Hinterschliff; ohne Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; ohne Flügel; 18G 1,3x30mm; grün

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 425 INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381246

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Edelstahlkanüle mit Hinterschliff; ohne Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; ohne Flügel; 17G 1,3x45mm; weiß

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 426 INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 16G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381257

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 16G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Edelstahlkanüle mit Hinterschliff; ohne Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; ohne Flügel; 16G 1,7x45mm; grau

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 427 INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 14G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381267

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 14G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Edelstahlkanüle Hinterschliff; ohne Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; ohne Flügel; 14G 2,1x45mm; orange

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 428 INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 24G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381312

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 24G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 24G 0,7x19mm; gelb

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 429 INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 22G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381323

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 22G 0,9x25mm; blau

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 430 INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 20G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381334

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff; ohne Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastrfähig; breite, verformbare Flügel; 20G 1,1x30mm; rosa

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 431 INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 20G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381337

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff; ohne Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastrfähig; breite, verformbare Flügel; 20G 1,1x48mm; rosa

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 432 INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381344

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff; ohne Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastrfähig; breite, verformbare Flügel; 18G 1,3x30mm; grün

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 433 INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381346

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff; ohne Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 17G 1,3x45mm; weiß

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 434 INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 16G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381357

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE-W® Venenverweilkatheter ohne Zuspritzventil 16G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff; ohne Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; breite, verformbare Flügel; 16G 1,7x45mm; grau

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 435 INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 22G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385200

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 22G 0,9x25mm; blau

**Material:**  
; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 436 INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 20G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385202

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 20G 1,1x30mm; rosa

**Material:**  
; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 437 INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 20G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385207

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 20G 1,1x48mm; rosa

**Material:**  
; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 438 INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385203

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 18G 1,3x30mm; grün

**Material:**  
; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 439 INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385206

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 18G 1,3x45mm; grün

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 440 INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 16G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385209

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 16G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 16G 1,7x45mm; grau

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### 441 INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 14G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385210

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 14G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 14G 2,1x45mm; orange

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur



Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

#### 442 INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 24G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
385234

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE und INSYTE-W® Venenverweilkatheter Mandrin 24G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin zum sicheren Verschließen des Katheters bei Infusionen und Transfusionen; Luer-Lock Ansatz; röntgenkontrastfähig; 24G 0,7x14mm; gelb

**Material:**  
; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

#### 443 INSYTE-N® Venenverweilkatheter ohne Flügel 24G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381211

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE-N® Venenverweilkatheter ohne Flügel 24G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; ohne Flügel; 24G 0,7x14mm; gelb

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

#### 444 INSYTE-N® Venenverweilkatheter mit Flügel 24G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.bd.com

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
381311

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INSYTE-N® Venenverweilkatheter mit Flügel 24G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; breite, verformbare Flügel; 24G 0,7x14mm; gelb

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **445**                      **NEOFLON® Venenverweilkatheter 26G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
391349

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NEOFLON® Venenverweilkatheter 26G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; breite, verformbare Flügel; 26G 0,6x19mm; lila

**Material:**

Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **446**                      **NEOFLON® Venenverweilkatheter 24G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
391350

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NEOFLON® Venenverweilkatheter 24G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; breite, verformbare Flügel; 24G 0,7x19mm; gelb

**Material:**

Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **447**                      **VASCULON® Plus Venenverweilkatheter 26G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Becton Dickinson

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.bd.com](http://www.bd.com)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
393300

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASCULON® Plus Venenverweilkatheter 26G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Edelstahlkanüle mit Hinterschliff und Zuspritzventil; Luer-Lock Ansatz; breite, verformbare Flügel; 26G 0,6x19mm; lila

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****448 Infusionsleitung PE 50cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
784 052 00**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung PE 50cm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

dünnlumiger Polyethylenschlauch nach DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 50 cm; hell transparent

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**449 Infusionsleitung PE 100cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
784 102 00**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung PE 100cm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

dünnlumiger Polyethylenschlauch nach DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 150 cm; hell transparent

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**450 Infusionsleitung PE 150cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
784 152 00**Quelle:**  
1; 2; 3; 4**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung PE 150cm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

dünnlumiger Polyethylenschlauch nach DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 150 cm; hell transparent

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers sowie PVC-Test RMA

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 25 - 50%Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****451 Infusionsleitung PE 150cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
784 152 16

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung PE 150cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

dünnlumiger Polyethylenschlauch nach DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Luer-Lock Ansatz; lichtgeschützt; Schlauchlänge 150 cm; gelb transparent

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**452 Infusionsleitung PE 150cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
784 152 14

**Quelle:**  
2; 3; 4

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung PE 150cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

dünnlumiger Polyethylenschlauch nach DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Luer-Lock Ansatz; lichtgeschützt; Schlauchlänge 150 cm; schwarz

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**453 Infusionsleitung PE 200cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
784 202 00

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung PE 200cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

dünnlumiger Polyethylenschlauch nach DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 200 cm; hell transparent

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****454 Infusionsleitung PE 200cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
784 202 16**Quelle:**  
2; 3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung PE 200cm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

dünnlumiger Polyethylenschlauch nach DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Schlauchlänge 200 cm; lichtgeschützt, gelb transparent

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**455 Infusionsleitung PE 200cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
784 202 14**Quelle:**  
2; 3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung PE 200cm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

dünnlumiger Polyethylenschlauch nach DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 200 cm; lichtgeschützt, schwarz

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**456 Infusionsleitung PE 250cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
784 252 00**Quelle:**  
2; 3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung PE 250cm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

dünnlumiger Polyethylenschlauch nach DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 250 cm; hell transparent

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**457****Infusionsleitung PE 300cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

784 302 00

**Quelle:**

2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Infusionsleitung PE 300cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

dünnlumiger Polyethylen Schlauch nach DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 300 cm; hell transparent

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**458****PERFUDROP®-Air 21G Infusionsgerät 150cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

433 516 00

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

PERFUDROP®-Air 21G Infusionsgerät 150cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsgerät nach DIN 58362 IG-G, für Schwerkräftinfusionen; Luer Ansatz; mit Filter und Belüftung; Schlauchlänge 150cm

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**459****PERFUDROP®-Air 21G Infusionsgerät 150cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

434 215 20

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

PERFUDROP®-Air 21G Infusionsgerät 150cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsgerät nach DIN 58362 IG-G, für Schwerkräftinfusionen; Luer-Lock Ansatz; mit Filter und Belüftung; Schlauchlänge 150cm

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF**

**460                      PERFUDROP®-Air 21P Infusionsgerät 175cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
484 035 00

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PERFUDROP®-Air 21P Infusionsgerät 175cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Infusionsgerät nach DIN 58362 IG-G, für Druck- und Schwerkraftinfusionen; Luer-Lock Ansatz; mit Filter und Belüftung; Schlauchlänge 175cm

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**461                      PERFUDROP®-Air 21P RS Infusionsgerät 175cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
484 045 08

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PERFUDROP®-Air 21P RS Infusionsgerät 175cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Infusionsgerät nach DIN 58362 IG-G, für Druck- und Schwerkraftinfusionen; Luer-Lock Ansatz; mit Filter und Belüftung; Schlauchlänge 175cm; mit Rücklaufsperr

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**462                      PERFUDROP®-Air 21P Infusionsgerät 230cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
484 034 06

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PERFUDROP®-Air 21P Infusionsgerät 230cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Infusionsgerät nach DIN 58362 IG-G, für Druck- und Schwerkraftinfusionen; Luer-Lock Ansatz; mit Filter und Belüftung; Schlauchlänge 230cm

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **463 NITRODROP®-Air Infusionsgerät 195cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
494 190 42

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
NITRODROP®-Air Infusionsgerät 195cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsgerät für Schwerkraftinfusionen von lichtempfindlichen Medikamenten; Luer-Lock Ansatz mit integrierter Rücklaufsperre; mit Filter und Belüftung; Schlauchlänge 195cm

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **464 TRANSFLO® Überleitgerät**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
901 000 00

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
TRANSFLO® Überleitgerät

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Gerät zur Überleitung von sterilen Flüssigkeiten im geschlossenen System

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **465 VARIOSTOP® Dreiweghahn blau**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
264 001 00

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VARIOSTOP® Dreiweghahn blau

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

variables Dreiweghahn-System zum Einsatz in der Infusionstherapie; 360° drehbar; 3 Luer-Lock Anschlüsse; blau

**Material:**

Polycarbonat; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---



**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****466 VARIOSTOP® Dreiwegehahn rot**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
264 002 00

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VARIOSTOP® Dreiwegehahn rot

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
variables Dreiwegehahn-System zum Einsatz in der Infusionstherapie; 360° drehbar; 3 Luer-Lock Anschlüsse; rot

**Material:**  
Polycarbonat; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**467 VARIOSTOP® Dreiwegehahn weiß**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
264 003 00

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VARIOSTOP® Dreiwegehahn weiß

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
variables Dreiwegehahn-System zum Einsatz in der Infusionstherapie; 360° drehbar; 3 Luer-Lock Anschlüsse; weiß

**Material:**  
Polycarbonat; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**468 VARIOSTOP® Dreiwegehahn blau**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
264 001 01

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VARIOSTOP® Dreiwegehahn blau

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
variables Dreiwegehahn-System zum Einsatz in der Infusionstherapie; 360° drehbar; 3 Luer-Lock Anschlüsse; blau

**Material:**  
Polysulfon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****469 VARIOSTOP® Dreiwegehahn rot****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
264 002 01**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VARIOSTOP® Dreiwegehahn rot**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
variables Dreiwegehahn-System zum Einsatz in der Infusionstherapie; 360° drehbar; 3 Luer-Lock Anschlüsse; rot**Material:**  
Polysulfon; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**470 VARIOSTOP® Dreiwegehahn weiß****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
264 003 01**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VARIOSTOP® Dreiwegehahn weiß**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
variables Dreiwegehahn-System zum Einsatz in der Infusionstherapie; 360° drehbar; 3 Luer-Lock Anschlüsse; weiß**Material:**  
Polysulfon; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**471 VARIOSTOP® Hahnbank 3-fach****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
264 300 00**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VARIOSTOP® Hahnbank 3-fach**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
variables Mehrwegehahn-System mit 3 intergrierten Stellern zum Einsatz in der Infusionstherapie; 360° drehbar**Material:**  
Polysulfon; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## **472 VARIOSTOP® Hahnbank 3-fach 140cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
264 315 00

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VARIOSTOP® Hahnbank 3-fach 140cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

variables Mehrweghahn-System mit 3 intergrierten Stellern zum Einsatz in der Infusionstherapie; 360° drehbar; mit Verlängerungsleitung - Länge: 140cm

**Material:**

Polysulfon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## **473 VARIOSTOP® Hahnbank 3-fach 200cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
264 320 00

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VARIOSTOP® Hahnbank 3-fach 200cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

variables Mehrweghahn-System mit 3 intergrierten Stellern zum Einsatz in der Infusionstherapie; 360° drehbar; mit Verlängerungsleitung - Länge: 200cm

**Material:**

Polysulfon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## **474 VARIOSTOP® Hahnbank 5-fach**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
264 500 00

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VARIOSTOP® Hahnbank 5-fach

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

variables Mehrweghahn-System mit 5 intergrierten Stellern zum Einsatz in der Infusionstherapie; 360° drehbar

**Material:**

Polysulfon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****475 VARIOSTOP® Hahnbank 5-fach 140cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
264 515 00**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VARIOSTOP® Hahnbank 5-fach 140cm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

variables Mehrweghahn-System mit 5 intergrierten Stellern zum Einsatz in der Infusionstherapie; 360° drehbar; mit Verlängerungsleitung - Länge: 140cm

**Material:**

Polysulfon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**476 VARIOSTOP® Hahnbank 5-fach 200cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
264 520 00**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VARIOSTOP® Hahnbank 5-fach 200cm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

variables Mehrweghahn-System mit 5 intergrierten Stellern zum Einsatz in der Infusionstherapie; 360° drehbar; mit Verlängerungsleitung - Länge: 200cm

**Material:**

Polysulfon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**477 VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G22****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
205 022 00**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G22**Zusätzliche Artikelinformationen:**

durchsichtige Verweilkanüle; Punktionsnadel mit 3-fach-Facettenschliff; röntgenkontrastfähig; G22 0,8x0,6mm; blau

**Material:**

Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 478 VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G20

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
205 020 00

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G20

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
durchsichtige Verweilkanüle; Punktionsnadel mit 3-fach-Facettenschliff; röntgenkontrastfähig; G20 1,0x0,75mm; rosa

**Material:**  
Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 479 VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G18

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
205 018 00

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G18

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
durchsichtige Verweilkanüle; Punktionsnadel mit 3-fach-Facettenschliff; röntgenkontrastfähig; G18 1,2x0,85mm; grün

**Material:**  
Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 480 VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G17

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
205 017 00

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G17

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
durchsichtige Verweilkanüle; Punktionsnadel mit 3-fach-Facettenschliff; röntgenkontrastfähig; G17 1,4x1,1mm; weiß

**Material:**  
Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 481 VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G16

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
205 016 00

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G16

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
durchsichtige Verweilkanüle; Punktionsnadel mit 3-fach-Facettenschliff; röntgenkontrastfähig; G16 1,6x1,3mm; grau

**Material:**  
Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 482 VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G14

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
205 014 00

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASODROP® Venenverweilkanüle mit Injektionsport G14

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
durchsichtige Verweilkanüle; Punktionsnadel mit 3-fach-Facettenschliff; röntgenkontrastfähig; G14 2,0x1,7mm; orange

**Material:**  
Teflon; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 483 VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G22

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
205 022 10

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G22

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin für Venenverweilkanüle Vasodrop; Lock Ansatz; G14 0,8mm; blau

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **484 VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G20**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
205 020 10

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G20

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin für Venenverweilkanüle Vasodrop; Lock Ansatz; G14 1,0mm; rosa

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### **485 VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G18**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
205 018 10

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G18

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin für Venenverweilkanüle Vasodrop; Lock Ansatz; G14 1,2mm; grün

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### **486 VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G17**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
205 017 10

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G17

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin für Venenverweilkanüle Vasodrop; Lock Ansatz; G14 1,4mm; weiß

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **487 VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G16**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
205 016 10

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G16

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin für Venenverweilkanüle Vasodrop; Lock Ansatz; G14 1,6mm; grau

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### **488 VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G14**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Clinico (Meditrade)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.clinico.de (www.meditrade.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
205 014 10

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASODROP® Venenverweilkanüle Mandrin G14

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Mandrin für Venenverweilkanüle Vasodrop; Lock Ansatz; G14 2,0mm; orange

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

### **489 Infusionsbesteck, unbelüftet (S86)**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Codan (Stöhr)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.codan.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
37.4808

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsbesteck, unbelüftet (S86)

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Infusionsgerät für Druckinfusionen; unbelüftet; Luer-Lock Ansatz; Flow Stop; Schlauchlänge 175cm

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur



---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****490 Infusionsbesteck, unbelüftet (S86)****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Codan (Stöhr)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.codan.de](http://www.codan.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
37.4809**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsbesteck, unbelüftet (S86)**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Infusionsgerät für Druckinfusionen; unbelüftet; Luer-Lock Ansatz; Flow Stop; Schlauchlänge 210cm**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**491 Infusionsbesteck, belüftet mit Ventil (V86)****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Codan (Stöhr)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.codan.de](http://www.codan.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
43.4825**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsbesteck, belüftet mit Ventil (V86)**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Infusionsgerät für Druckinfusionen; belüftet; Luer-Lock Ansatz; Flow Stop; Schlauchlänge 210cm**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**492 Infusionsbesteck, belüftet mit Ventil (V86)****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Codan (Stöhr)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.codan.de](http://www.codan.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
43.4826**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsbesteck, belüftet mit Ventil (V86)**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Infusionsgerät für Druckinfusionen; belüftet; Luer-Lock Ansatz; Flow Stop; Schlauchlänge 320cm**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### **493 Infusionsbesteck, belüftet mit Ventil (V86)**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Codan (Stöhr)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.codan.de](http://www.codan.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
43.4831

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsbesteck, belüftet mit Ventil (V86)

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Infusionsgerät für Druckinfusionen; belüftet; Luer-Lock Ansatz; Flow Stop; Schlauchlänge 175cm

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **494 Infusionsbesteck, belüftet mit Ventil (V86)**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Codan (Stöhr)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.codan.de](http://www.codan.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
43.4833

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsbesteck, belüftet mit Ventil (V86)

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Infusionsgerät für Druckinfusionen; belüftet; PVC frei, Y needle free, 3WH, FlowStop; Schlauchlänge 200 cm

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### **495 Transfusionsbesteck, unbelüftet (B93)**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Codan (Stöhr)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.codan.de](http://www.codan.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
45.4806

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Transfusionsbesteck, unbelüftet (B93)

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Transfusionsgerät; unbelüftet; Luer-Lock Ansatz; FlowStop; Schlauchlänge 175cm

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF**

**496**

**Infusionsleitung**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Codan (Stöhr)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.codan.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**

71.4000

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 100cm

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel: 0 - 10%**

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**497**

**Infusionsleitung**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Codan (Stöhr)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.codan.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**

71.4001

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 150cm

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel: 0 - 10%**

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**498**

**Infusionsleitung**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Codan (Stöhr)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.codan.de

**Artikelnummer d. Herstellers:**

71.4002

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 200cm

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel: 0 - 10%**

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****499****Infusionsleitung****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Codan (Stöhr)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**[www.codan.de](http://www.codan.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**

71.4003

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Luer-Lock Ansatz; lichtgeschützt, weiß; Schlauchlänge 150cm

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel: 0 - 10%**Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**500****Infusionsleitung****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Codan (Stöhr)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**[www.codan.de](http://www.codan.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**

71.4005

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 300cm

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel: 0 - 10%**Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**501****Infusionsleitung****Hersteller (Lieferant in Ö):**

Codan (Stöhr)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**[www.codan.de](http://www.codan.de)**Artikelnummer d. Herstellers:**

71.4803

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 450cm

**Material:**

; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel: 0 - 10%**Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****502****Scalp Vein Set 21G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dahlhausen

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dahlhausen.at](http://www.dahlhausen.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
71.900.80.021

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Scalp Vein Set 21G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Größe 21G = 0,8mm, grün; mit Mikro-Dreifach-Lanzettenschliff, flexiblen Fixationsflügeln, silikonisierter Kanüle, transparent, 30cm PE-Schlauch, Luer-Lock Anschluss

**Material:**

Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**503****Scalp Vein Set 23G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dahlhausen

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dahlhausen.at](http://www.dahlhausen.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
71.900.80.023

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Scalp Vein Set 23G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Größe 23G = 0,6mm, hellblau; mit Mikro-Dreifach-Lanzettenschliff, flexiblen Fixationsflügeln, silikonisierter Kanüle, transparent, 30cm PE-Schlauch, Luer-Lock Anschluss

**Material:**

Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**504****PERFULINE®PE Infusionsleitung**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dispomed.de](http://www.dispomed.de) ([www.mpoe.at](http://www.mpoe.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
50155

**Quelle:**  
1; 2; 3; 4

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PERFULINE®PE Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsleitung für Spritzenpumpen; flexibles PE Material nach ISO 8536 / DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Luer und Luer-Lock Ansatz; druckfest; Schlauchlänge 150cm; transparent

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers sowie PVC-Test RMA

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

### 505 **PERFULINE®PE Infusionsleitung**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
50160

**Quelle:**  
1; 2; 3; 4

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PERFULINE®PE Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsleitung für Spritzenpumpen; flexibles PE Material nach ISO 8536 / DIN 58362-SL-P; Ø1,5x2,8mm; Luer und Luer-Lock Ansatz; druckfest; Schlauchlänge 150cm; transparent

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers; gemäß PVC-Test RMA PVC-hältig (Verbindungsstück)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** über 100%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### 506 **PERFULINE®PE Infusionsleitung**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
50164

**Quelle:**  
2; 3; 4

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PERFULINE®PE Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsleitung für Spritzenpumpen; flexibles PE Material nach ISO 8536 / DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Luer und Luer-Lock Ansatz; druckfest; Schlauchlänge 150cm; schwarz, für lichtempfindliche Medikamente

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

### 507 **PERFULINE®PE Infusionsleitung**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
50154

**Quelle:**  
2; 3; 4

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PERFULINE®PE Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsleitung für Spritzenpumpen; flexibles PE Material nach ISO 8536 / DIN 58362-SL-P; Ø1,5x2,7mm; Luer und Luer-Lock Ansatz; druckfest; Schlauchlänge 150cm; schwarz, für lichtempfindliche Medikamente

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 50 - 100%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**508** **PERFULINE®PE Infusionsleitung**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dispomed.de](http://www.dispomed.de) ([www.mpoe.at](http://www.mpoe.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
50166

**Quelle:**  
1; 2; 3; 4

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PERFULINE®PE Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsleitung für Spritzenpumpen; flexibles PE Material nach ISO 8536 / DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Luer und Luer-Lock Ansatz; druckfest; Schlauchlänge 150cm; orange, für lichtempfindliche Medikamente

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers sowie PVC-Test RMA

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**509** **PERFULINE®PE Infusionsleitung**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dispomed.de](http://www.dispomed.de) ([www.mpoe.at](http://www.mpoe.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
50255

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PERFULINE®PE Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsleitung für Spritzenpumpen; flexibles PE Material nach ISO 8536 / DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Luer und Luer-Lock Ansatz; druckfest; Schlauchlänge 200cm; transparent

**Material:**

Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**510** **PERFULINE®PE Infusionsleitung**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dispomed.de](http://www.dispomed.de) ([www.mpoe.at](http://www.mpoe.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
50202

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PERFULINE®PE Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsleitung für Spritzenpumpen; flexibles PE Material nach ISO 8536 / DIN 58362-SL-P; Ø1,5x2,7mm; Luer und Luer-Lock Ansatz; druckfest; Schlauchlänge 200cm; transparent

**Material:**

Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 50 - 100%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF**

**511 PERFULINE®PE Infusionsleitung**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
50263

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PERFULINE®PE Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsleitung für Spritzenpumpen; flexibles PE Material nach ISO 8536 / DIN 58362-SL-P; Ø1,0x2,0mm; Luer und Luer-Lock Ansatz; druckfest; Schlauchlänge 200cm; schwarz für lichtempfindliche Medikamente

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**512 PERFULINE®PE Infusionsleitung**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
50203

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
PERFULINE®PE Infusionsleitung

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsleitung für Spritzenpumpen; flexibles PE Material nach ISO 8536 / DIN 58362-SL-P; Ø1,5x2,7mm; Luer und Luer-Lock Ansatz; druckfest; Schlauchlänge 200cm; schwarz, für lichtempfindliche Medikamente

**Material:**

Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 50 - 100%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**513 SOLUFLO® LL Infusionsset**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
60005

**Quelle:**  
1; 2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SOLUFLO® LL Infusionsset

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsset für Schwerkräftinfusionen nach DIN EN ISO 8536-4 / DIN 58362; Luer-Lock Ansatz; 15µm Filter; Schlauchlänge 150cm

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers sowie PVC-Test RMA

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 25 - 50%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---



---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****514****SOLUFLO® L Infusionsset****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
60009**Quelle:**  
1; 2; 3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SOLUFLO® L Infusionsset**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsset für Schwerkraftinfusionen nach DIN EN ISO 8536-4 / DIN 58362; Luer Ansatz; 15µm Filter; Schlauchlänge 150cm

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers sowie PVC-Test RMA

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**515****SOLUFLO® LL Infusionsset****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
60014**Quelle:**  
1; 2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SOLUFLO® LL Infusionsset**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsset für Druck- und Schwerkraftinfusionen nach DIN EN ISO 8536-4 / DIN 58362, Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 150 cm, mit Rückschlagventil

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers sowie PVC-Test RMA

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**516****SOLUFLO® LL Infusionsset****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
60012a**Quelle:**  
1; 2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SOLUFLO® LL Infusionsset**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsset für Druck- und Schwerkraftinfusionen nach DIN EN ISO 8536-4 / DIN 58362; Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 150cm

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers sowie PVC-Test RMA

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 517 SOLUFLO® LL gelb Infusionsset

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
60528

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SOLUFLO® LL gelb Infusionsset

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsset für Schwerkräftinfusionen nach DIN EN ISO 8536-4 / DIN 58362; Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 180cm; gelber Schlauch für lichtempfindliche Medikamente

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## 518 SOLUFLO® LL schwarz Infusionsset

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
60538

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
SOLUFLO® LL schwarz Infusionsset

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsset für Schwerkräftinfusionen nach DIN EN ISO 8536-4 / DIN 58362; Luer-Lock Ansatz; Schlauchlänge 180cm; schwarzer Schlauch für lichtempfindliche Medikamente

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## 519 VASUFLO®T Venenverweilkanüle 14G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
43014

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®T Venenverweilkanüle 14G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 2,0x51mm, 14Gx2"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 520 VASUFLO®T Venenverweilkanüle 16G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dispomed.de](http://www.dispomed.de) ([www.mpoe.at](http://www.mpoe.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
43016

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®T Venenverweilkanüle 16G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Peripherer I.V. Katheter aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,75x51mm, 16Gx2"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**  
PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 521 VASUFLO®T Venenverweilkanüle 17G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dispomed.de](http://www.dispomed.de) ([www.mpoe.at](http://www.mpoe.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
43017

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®T Venenverweilkanüle 17G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Peripherer I.V. Katheter aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,5x51mm, 17Gx2"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**  
PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 522 VASUFLO®T Venenverweilkanüle 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.dispomed.de](http://www.dispomed.de) ([www.mpoe.at](http://www.mpoe.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
43018

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®T Venenverweilkanüle 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Peripherer I.V. Katheter aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,3x51mm, 18Gx2"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**  
PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 523 VASUFLO®T Venenverweilkanüle 18G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
43019

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®T Venenverweilkanüle 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,3x32mm, 18Gx1,25"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 524 VASUFLO®T Venenverweilkanüle 20G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
43020

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®T Venenverweilkanüle 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,0x32mm, 20Gx1,25"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 525 VASUFLO®T Venenverweilkanüle 22G

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
43022

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®T Venenverweilkanüle 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 0,9x25mm, 22Gx1"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****526 VASUFLO®T Venenverweilkanüle 24G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
43024

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®T Venenverweilkanüle 24G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 0,74x19mm, 24Gx0,75"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**527 VASUFLO®T Venenverweilkanüle 26G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
43026

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®T Venenverweilkanüle 26G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 0,64x19mm, 26Gx0,75"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**528 VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 14G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
42014

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 14G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 2,0x45, 14Gx1,75"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****529 VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 16G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
42016

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 16G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,75x45, 16Gx1,75"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**  
PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**530 VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 17G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
42017

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 17G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,5x45mm, 17Gx1,75"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**  
PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**531 VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 18G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
42018

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,3x45mm, 18Gx1,75"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**  
PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****532 VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 18G****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
42019**Quelle:**  
1; 2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 18G**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,3x32mm, 18Gx1,25"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**533 VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 20G****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
42020**Quelle:**  
1; 2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 20G**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,0x32mm, 20Gx1,25"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**534 VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 22G****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
42022**Quelle:**  
1; 2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 22G**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 0,9x25mm, 22Gx1"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****535 VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 24G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
42024

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 24G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 0,74x19mm, 24Gx0,75"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**536 VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 26G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
42026

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VASUFLO®INT Venenverweilkanüle 26G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus Teflon (FEP) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 0,64x19mm, 26Gx0,75"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**537 ECOFLO®INT Venenverweilkanüle**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
44014

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ECOFLO®INT Venenverweilkanüle

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus thermosensitiven Polyurethan (PUR) nach DIN EN ISO 10555-5; L Kanüle 0,64x19mm, 26Gx0,75"; Luer-Lock Ansatz; röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur



**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****538 ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 16G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
44016

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 16G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus thermosensitiven Polyurethan (PUR) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,75x45, 16Gx1,75"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**539 ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 17G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
44017

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 17G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus thermosensitiven Polyurethan (PUR) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,5x45mm, 17Gx1,75"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**540 ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 18G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
44018

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 18G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus thermosensitiven Polyurethan (PUR) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,3x45mm, 18Gx1,75"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****541 ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 18G****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
44019**Quelle:**  
1; 2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 18G**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus thermosensitiven Polyurethan (PUR) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,3x32mm, 18Gx1,25"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**542 ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 20G****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
44020**Quelle:**  
1; 2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 20G**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus thermosensitiven Polyurethan (PUR) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 1,0x32mm, 20Gx1,25"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**543 ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 22G****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
44022**Quelle:**  
1; 2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 22G**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus thermosensitiven Polyurethan (PUR) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 0,9x25mm, 22Gx1"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****544 ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 24G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
44024

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 24G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus thermosensitiven Polyurethan (PUR) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 0,74x19mm, 24Gx0,75"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**545 ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 26G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
44026

**Quelle:**  
1; 2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ECOFLO®INT Venenverweilkanüle 26G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Peripherer I.V. Katheter mit vertikalem Injektionsventil aus thermosensitiven Polyurethan (PUR) nach DIN EN ISO 10555-5; Kanüle 0,64x19mm, 26Gx0,75"; Luer-Lock Ansatz, röntgenfähig

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers; laut PVC-Test RMA PVC-hältig (Schlauch)

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**546 ZIBELLA® Port-Kanüle 22G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93900

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ZIBELLA® Port-Kanüle 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Kanülen mit "Huber-Schliff" zur Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 16x0,7mm; 22G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****547****ZIBELLA® Port-Kanüle 22G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93905

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ZIBELLA® Port-Kanüle 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Kanülen mit "Huber-Schliff" zur Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 19x0,7mm; 22G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**548****ZIBELLA® Port-Kanüle 22G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93910

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ZIBELLA® Port-Kanüle 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Kanülen mit "Huber-Schliff" zur Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 25x0,7mm; 22G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**549****ZIBELLA® Port-Kanüle 20G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93915

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ZIBELLA® Port-Kanüle 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Kanülen mit "Huber-Schliff" zur Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 16x1,0mm; 20G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF**

**550**

**ZIBELLA® Port-Kanüle 20G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93920

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ZIBELLA® Port-Kanüle 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Kanülen mit "Huber-Schliff" zur Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 19x1,0mm; 20G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**  
PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**551**

**ZIBELLA® Port-Kanüle 20G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93925

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ZIBELLA® Port-Kanüle 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Kanülen mit "Huber-Schliff" zur Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 25x1,0mm; 20G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**  
PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**552**

**ZIBELLA® Port-Kanüle 19G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93930

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ZIBELLA® Port-Kanüle 19G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Kanülen mit "Huber-Schliff" zur Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 16x1,1mm; 19G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**  
PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****553****ZIBELLA® Port-Kanüle 19G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93935

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ZIBELLA® Port-Kanüle 19G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Kanülen mit "Huber-Schliff" zur Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 19x1,1mm; 19G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**554****ZIBELLA® Port-Kanüle 19G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93940

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
ZIBELLA® Port-Kanüle 19G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Kanülen mit "Huber-Schliff" zur Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 25x1,1mm; 19G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**555****INFLO® Port-Kanüle 22G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93995

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INFLO® Port-Kanüle 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Gebogene "Huber-Nadel" zur sicheren Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 24x0,7mm; 22G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****556****INFLO® Port-Kanüle 22G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93990

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INFLO® Port-Kanüle 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Gebogene "Huber-Nadel" zur sicheren Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 19,5x0,7mm; 22G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**557****INFLO® Port-Kanüle 22G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93985

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INFLO® Port-Kanüle 22G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Gebogene "Huber-Nadel" zur sicheren Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 14x0,7mm; 22G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**558****INFLO® Port-Kanüle 20G**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93980

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INFLO® Port-Kanüle 20G

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Gebogene "Huber-Nadel" zur sicheren Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 31,5x1,0mm; 20G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****559****INFLO® Port-Kanüle 20G****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93975**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INFLO® Port-Kanüle 20G**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Gebogene "Huber-Nadel" zur sicheren Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 24x1,0mm; 20G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**560****INFLO® Port-Kanüle 20G****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93970**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INFLO® Port-Kanüle 20G**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Gebogene "Huber-Nadel" zur sicheren Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 19,5x1,0mm; 20G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**561****INFLO® Port-Kanüle 20G****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93965**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INFLO® Port-Kanüle 20G**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Gebogene "Huber-Nadel" zur sicheren Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 16,5x1,0mm; 20G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---



---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****562****INFLO® Port-Kanüle 20G****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93960**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INFLO® Port-Kanüle 20G**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Gebogene "Huber-Nadel" zur sicheren Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 14x1,0mm; 20G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**563****INFLO® Port-Kanüle 19G****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93955**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INFLO® Port-Kanüle 19G**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Gebogene "Huber-Nadel" zur sicheren Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 24x1,1mm; 19G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**564****INFLO® Port-Kanüle 19G****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93950**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INFLO® Port-Kanüle 19G**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Gebogene "Huber-Nadel" zur sicheren Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 19,5x1,1mm; 19G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine AngabeQuellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****565****INFLO® Port-Kanüle 19G****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Dispomed (MPÖ Peter Seidel)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.dispomed.de (www.mpoe.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
93945**Quelle:**  
1; 2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
INFLO® Port-Kanüle 19G**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Gebogene "Huber-Nadel" zur sicheren Punktion von Portsystemen; nicht stanzende gebogene Spezialnadel; 16,5x1,1mm; 19G; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

PVC-frei, latexfrei; gemäß persönlicher Information des Herstellers sowie PVC-Test RMA

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**566****Perfusorleitung****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Fresenius AG**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.fmc-ag.com**Artikelnummer d. Herstellers:**  
89001793**Quelle:**  
4**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Perfusorleitung**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Leitungen für Injektionspumpen, ohne Lichtschutz, Schlauchlänge 150cm

**Material:**

Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**567****Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 150ml****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1661**Quelle:**  
1; 2; 3**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 150ml**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsbeutel mit integriertem Luer-Lock Anschluss, Verschlussklemme, Zuspritzport mit Abbrechzapfen und Spikeport für Infusionsbestecke

**Material:**

Schläuche und Beutelfolie aus EVA (Ethyl-Vinyl-Acetat); Zuspritzstelle aus PC (Polycarbonat); gemäß PVC-Test RMA 34 % PVC; gemäß persönlicher Information des Herstellers ist in der aktuellen Ausführung nur mehr ein Spikeport aus DEHP-freiem PVC gefertigt.

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## **568 Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 250ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.impromediform.de](http://www.impromediform.de) ([www.medcare-medizintechnik.at](http://www.medcare-medizintechnik.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1662

**Quelle:**  
1; 2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 250ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsbeutel mit integriertem Luer-Lock Anschluss, Verschlussklemme, Zuspritzport mit Abbrechzapfen und Spikeport für Infusionsbestecke

**Material:**

Schläuche und Beutelfolie aus EVA (Ethyl-Vinyl-Acetat); Zuspritzstelle aus PC (Polycarbonat); gemäß PVC-Test RMA 31 % PVC; gemäß persönlicher Information des Herstellers ist in der aktuellen Ausführung nur mehr ein Spikeport aus DEHP-freiem PVC gefertigt.

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## **569 Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 500ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.impromediform.de](http://www.impromediform.de) ([www.medcare-medizintechnik.at](http://www.medcare-medizintechnik.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1663

**Quelle:**  
1; 2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 500ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsbeutel mit integriertem Luer-Lock Anschluss, Verschlussklemme, Zuspritzport mit Abbrechzapfen und Spikeport für Infusionsbestecke

**Material:**

Schläuche und Beutelfolie aus EVA (Ethyl-Vinyl-Acetat); Zuspritzstelle aus PC (Polycarbonat); gemäß PVC-Test RMA 31 % PVC; gemäß persönlicher Information des Herstellers ist in der aktuellen Ausführung nur mehr ein Spikeport aus DEHP-freiem PVC gefertigt.

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**570 Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 1000ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.impromediform.de](http://www.impromediform.de) ([www.medcare-medizintechnik.at](http://www.medcare-medizintechnik.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1664

**Quelle:**  
1; 2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 1000ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsbeutel mit integriertem Luer-Lock Anschluss, Verschlussklemme, Zuspritzport mit Abbrechzapfen und Spikeport für Infusionsbestecke

**Material:**

Schläuche und Beutelfolie aus EVA (Ethyl-Vinyl-Acetat); Zuspritzstelle aus PC (Polycarbonat); gemäß PVC-Test RMA 18 % PVC; gemäß persönlicher Information des Herstellers ist in der aktuellen Ausführung nur mehr ein Spikeport aus DEHP-freiem PVC gefertigt.

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## **571 Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 2000ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.impromediform.de](http://www.impromediform.de) ([www.medcare-medizintechnik.at](http://www.medcare-medizintechnik.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1665

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 2000ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsbeutel mit integriertem Luer-Lock Anschluss, Verschlussklemme, Zuspritzport mit Abbrechzapfen und Spikeport für Infusionsbestecke

**Material:**

Schläuche und Beutelfolie aus EVA (Ethyl-Vinyl-Acetat); Zuspritzstelle aus PC (Polycarbonat); gemäß persönlicher Information des Herstellers ist in der aktuellen Ausführung nur mehr ein Spikeport aus DEHP-freiem PVC gefertigt.

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## **572 Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 3000ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.impromediform.de](http://www.impromediform.de) ([www.medcare-medizintechnik.at](http://www.medcare-medizintechnik.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1666

**Quelle:**  
1; 2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 3000ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsbeutel mit integriertem Luer-Lock Anschluss, Verschlussklemme, Zuspritzport mit Abbrechzapfen und Spikeport für Infusionsbestecke

**Material:**

Schläuche und Beutelfolie aus EVA (Ethyl-Vinyl-Acetat); Zuspritzstelle aus PC (Polycarbonat); gemäß PVC-Test RMA 9 % PVC; gemäß persönlicher Information des Herstellers ist in der aktuellen Ausführung nur mehr ein Spikeport aus DEHP-freiem PVC gefertigt.

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## **573 Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 5000ml**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.impromediform.de](http://www.impromediform.de) ([www.medcare-medizintechnik.at](http://www.medcare-medizintechnik.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1667

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsbeutel mit Luerlock-Anschluss 5000ml

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsbeutel mit integriertem Luer-Lock Anschluss, Verschlussklemme, Zuspritzport mit Abbrechzapfen und Spikeport für Infusionsbestecke

**Material:**

Schläuche und Beutelfolie aus EVA (Ethyl-Vinyl-Acetat); Zuspritzstelle aus PC (Polycarbonat); gemäß persönlicher Information des Herstellers ist in der aktuellen Ausführung nur mehr ein Spikeport aus DEHP-freiem PVC gefertigt.

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF**

**574 Infusionsleitung 200cm spiralförmig**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1952

**Quelle:**  
2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 200cm spiralförmig

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
spiralförmige Infusionsleitung; flexibel; Schlauchlänge 200cm

**Material:**  
Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**575 Infusionsleitung 300cm spiralförmig**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1953

**Quelle:**  
1; 2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 300cm spiralförmig

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
spiralförmige Infusionsleitung; flexibel; Schlauchlänge 300cm

**Material:**  
Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers sowie PVC-Test RMA

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**576 Infusionsleitung 400cm spiralförmig**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1954

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 400cm spiralförmig

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
spiralförmige Infusionsleitung; flexibel; Schlauchlänge 400cm

**Material:**  
Polyethylen; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****577 Verbindungsleitung 15 cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.impromediform.de](http://www.impromediform.de) ([www.medcare-medizintechnik.at](http://www.medcare-medizintechnik.at))**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1605**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Verbindungsleitung 15 cm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Verbindungsleitung mit 15cm Länge; Luer-Lock Ansatz; Füllvolumen: 0,2ml

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**578 Verbindungsleitung 30 cm****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.impromediform.de](http://www.impromediform.de) ([www.medcare-medizintechnik.at](http://www.medcare-medizintechnik.at))**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1606**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Verbindungsleitung 30 cm**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Verbindungsleitung mit 30cm Länge; Luer-Lock Ansatz; Füllvolumen: 0,3ml

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**579 Verbindungsleitung 15 cm mit Schiebeklemme****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.impromediform.de](http://www.impromediform.de) ([www.medcare-medizintechnik.at](http://www.medcare-medizintechnik.at))**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1609**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Verbindungsleitung 15 cm mit Schiebeklemme**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Verbindungsleitung mit 15cm Länge; Schiebeklemmung; Luer-Lock Ansatz; Füllvolumen: 0,2ml

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---



**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF**

**580 Verbindungsleitung 30 cm mit Schiebeklemme**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1610

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Verbindungsleitung 30 cm mit Schiebeklemme

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Verbindungsleitung mit 30cm Länge; Schiebeklemmung; Luer-Lock Ansatz; Füllvolumen: 0,3ml

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**581 Verbindungsleitung 40 cm mit Rü - Ventil**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1625

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Verbindungsleitung 40 cm mit Rü - Ventil

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Verbindungsleitung mit 40cm Länge; Zuspritzport, Rückschlagventil; Luer-Lock Ansatz; Füllvolumen: 0,7ml

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**582 Verbindungsleitung 15 cm mit Rü - Ventil**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1626

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Verbindungsleitung 15 cm mit Rü - Ventil

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Verbindungsleitung mit 15cm Länge; Zuspritzport, Rückschlagventil; Luer-Lock Ansatz; Füllvolumen: 0,4ml

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF**

**583**

**Filterleitung P 15 cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1768

**Quelle:**  
1; 2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Filterleitung P 15 cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers sowie PVC-Test RMA

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel: 0 - 10%**

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**584**

**Überleitungs-Set mit automatischem Ventil**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MFP 516

**Quelle:**  
1; 2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Überleitungs-Set mit automatischem Ventil

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

zur Verabreichung von Infusionslösungen aus Vorratsgefäßen mittels Spritzenpumpen im geschlossenen System; Luer-Lock Ansatz; Automatikventil

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers sowie PVC-Test RMA

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel: 0 - 10%**

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**585**

**MPE Neonat. Y-Verbinder**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MFPU 572

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MPE Neonat. Y-Verbinder

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Y-Verbinder zum Verabreichen mehrerer Infusionen über einen Zugang; Rückschlagventile; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel: 0 - 10%**

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****586 MPE Neonat. Y-Verbinder 3-fach****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.impromediform.de](http://www.impromediform.de) ([www.medcare-medizintechnik.at](http://www.medcare-medizintechnik.at))**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MFPU 573**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MPE Neonat. Y-Verbinder 3-fach**Zusätzliche Artikelinformationen:**

3-facher Y-Verbinder zum Verabreichen mehrerer Infusionen über einen Zugang; Rückschlagventile; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**587 MPE Neonat. Y-Verbinder 4-fach****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.impromediform.de](http://www.impromediform.de) ([www.medcare-medizintechnik.at](http://www.medcare-medizintechnik.at))**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MFPU 574**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MPE Neonat. Y-Verbinder 4-fach**Zusätzliche Artikelinformationen:**

4-facher Y-Verbinder zum Verabreichen mehrerer Infusionen über einen Zugang; Rückschlagventile; Luer-Lock Ansatz

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**588 Bakterienfilterleitung PU****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.impromediform.de](http://www.impromediform.de) ([www.medcare-medizintechnik.at](http://www.medcare-medizintechnik.at))**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MFPU 621**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Bakterienfilterleitung PU**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsleitung mit Partikelfilter und Bakterienfilter; Luer-Lock Ansatz, Länge: 150cm

**Material:**

Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF**

**589**

**Partikelfilterleitung PU**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MFPU 622

**Quelle:**  
1; 2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Partikelfilterleitung PU

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Infusionsleitung mit Partikelfilter; Luer-Lock Ansatz, Länge: 150cm

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers sowie PVC-Test RMA

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**590**

**Filterleitung medCARE 0,2 µm PU**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MFPU 728

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Filterleitung medCARE 0,2 µm PU

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**591**

**Filterleitung medCARE 1,2 µm PU**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MFPU 729

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Filterleitung medCARE 1,2 µm PU

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

**Material:**  
Polyurethan; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## **592                    Medikamentenleitung 150cm Lichtschutz**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1641

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Medikamentenleitung 150cm Lichtschutz

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

lichtgeschützte Schlauchleitung; Verschlussklemme, Luer-Lock Ansatz; Füllvolumen 0,7ml; Schlauchlänge 150cm;

**Material:**

2 Wandschlauch: Innenschlauch aus Polyethylen (PE); Außenschlauch aus Polyvinylchlorid (PVC); gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

## **593                    Medikamentenleitung mit Partikelfilter, Lichtschutz**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1642

**Quelle:**  
1; 2; 3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Medikamentenleitung mit Partikelfilter, Lichtschutz

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

lichtgeschützte Schlauchleitung; Verschlussklemme, Luer-Lock Ansatz; Füllvolumen 0,75ml; Schlauchlänge 150cm; Partikelfilter 5 µm

**Material:**

2 Wandschlauch: Innenschlauch aus Polyethylen (PE); Außenschlauch aus Polyvinylchlorid (PVC); gemäß persönlicher Information des Herstellers; gemäß PVC-Test RMA 31 % PVC

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**594                    Medikamentenleitung Lichtschutz, 1,2 µm Filter**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-  
medizintechnik.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1643

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Medikamentenleitung Lichtschutz, 1,2 µm Filter

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
lichtgeschützte Schlauchleitung; Verschlussklemme, Luer-Lock Ansatz; Füllvolumen 1,0ml; Schlauchlänge 160cm; Partikelfilter 12 µm

**Material:**  
2 Wandschlauch: Innenschlauch aus Polyethylen (PE); Außenschlauch aus Polyvinylchlorid (PVC); gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****595****MPE Neonat. Y-Verbinder****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MFP 572**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MPE Neonat. Y-Verbinder**Zusätzliche Artikelinformationen:****Material:**

2 Wandschlauch: Innenschlauch aus Polyethylen (PE); Außenschlauch aus Polyvinylchlorid (PVC); gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**596****MPE Neonat. Y-Verbinder 3-fach****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MFP 573**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MPE Neonat. Y-Verbinder 3-fach**Zusätzliche Artikelinformationen:****Material:**

2 Wandschlauch: Innenschlauch aus Polyethylen (PE); Außenschlauch aus Polyvinylchlorid (PVC); gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**597****MPE Neonat. Y-Verbinder 4-fach****Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.impromediform.de (www.medcare-medizintechnik.at)**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MFP 574**Quelle:**  
2**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
MPE Neonat. Y-Verbinder 4-fach**Zusätzliche Artikelinformationen:****Material:**

2 Wandschlauch: Innenschlauch aus Polyethylen (PE); Außenschlauch aus Polyvinylchlorid (PVC); gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 598 Überleitungs-Set mit automatischem Ventil

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Impromediform (Medcare)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.impromediform.de](http://www.impromediform.de) ([www.medcare-medizintechnik.at](http://www.medcare-medizintechnik.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
MF 1516L

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Überleitungs-Set mit automatischem Ventil

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

zur Verabreichung von Infusionslösungen aus Vorratsgefäßen mittels Spritzenpumpen im geschlossenen System; Luer-Lock Ansatz; Automatikventil; zweiwandig (Innenschlauch PE; Außenschlauch PVC)

**Material:**

2 Wandschlauch: Innenschlauch aus Polyethylen (PE); Außenschlauch aus Polyvinylchlorid (PVC); gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** 0 - 10%

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 599 TUTOFLEX®EVOLUTION

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Plasti Medical

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.plastimedical.it](http://www.plastimedical.it)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
0350 8367

**Quelle:**  
3; 4

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
TUTOFLEX®EVOLUTION

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Infusionsgerät nach ISO 8536-4, für Schwerkraftinfusionen; Schlauchlänge 150 cm

**Material:**

PVC-frei; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 600 Infusionsleitung 150cm

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Primed Halberstadt (Dahlhausen)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.primed-halberstadt.de](http://www.primed-halberstadt.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
22306

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 150cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

PE-Infusionsleitung aus flexiblem Polyethylen; 150 cm lang

**Material:**

Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur



**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF**

**601 Infusionsleitung 150cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Primed Halberstadt (Dahlhausen)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.primed-halberstadt.de](http://www.primed-halberstadt.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
22297

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 150cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PE-Infusionsleitung aus flexiblem Polyethylen; 150 cm lang; mit Fixierlaschen

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**602 Infusionsleitung 150cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Primed Halberstadt (Dahlhausen)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.primed-halberstadt.de](http://www.primed-halberstadt.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
22323

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 150cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PE-Infusionsleitung aus flexiblem Polyethylen; 150 cm lang; lichtgeschützt; orange

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**603 Infusionsleitung 150cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Primed Halberstadt (Dahlhausen)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.primed-halberstadt.de](http://www.primed-halberstadt.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
22326

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 150cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PE-Infusionsleitung aus flexiblem Polyethylen; 150 cm lang; lichtgeschützt; schwarz

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF**

**604 Infusionsleitung 180cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Primed Halberstadt (Dahlhausen)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.primed-halberstadt.de](http://www.primed-halberstadt.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
22307

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 180cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PE-Infusionsleitung aus flexiblem Polyethylen; 180 cm lang

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**605 Infusionsleitung 200cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Primed Halberstadt (Dahlhausen)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.primed-halberstadt.de](http://www.primed-halberstadt.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
22298

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 200cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PE-Infusionsleitung aus flexiblem Polyethylen; 200 cm lang

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**606 Infusionsleitung 200cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Primed Halberstadt (Dahlhausen)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.primed-halberstadt.de](http://www.primed-halberstadt.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
22323

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 200cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PE-Infusionsleitung aus flexiblem Polyethylen; 200 cm lang; mit Fixierlaschen

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF**

**607**

**Infusionsleitung 200cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Primed Halberstadt (Dahlhausen)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.primed-halberstadt.de](http://www.primed-halberstadt.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
22313

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 200cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PE-Infusionsleitung aus flexiblem Polyethylen; 200 cm lang; lichtgeschützt; orange

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**608**

**Infusionsleitung 200cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Primed Halberstadt (Dahlhausen)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.primed-halberstadt.de](http://www.primed-halberstadt.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
22296

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 200cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PE-Infusionsleitung aus flexiblem Polyethylen; 200 cm lang; lichtgeschützt; schwarz

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**609**

**Infusionsleitung 250cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Primed Halberstadt (Dahlhausen)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.primed-halberstadt.de](http://www.primed-halberstadt.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
22309

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 250cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PE-Infusionsleitung aus flexiblem Polyethylen; 250 cm lang

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

---

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF****610****Infusionsleitung 250cm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Primed Halberstadt (Dahlhausen)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.primed-halberstadt.de](http://www.primed-halberstadt.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
22299

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 250cm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
PE-Infusionsleitung aus flexiblem Polyethylen; 250 cm lang; mit Fixierlaschen

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**611****Infusionsleitung 150cm spiralförmig**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Primed Halberstadt (Dahlhausen)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.primed-halberstadt.de](http://www.primed-halberstadt.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
24531

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 150cm spiralförmig

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
spiralförmige PE-Infusionsleitung aus flexiblem Polyethylen; 150 cm lang

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**612****Infusionsleitung 200cm spiralförmig**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Primed Halberstadt (Dahlhausen)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.primed-halberstadt.de](http://www.primed-halberstadt.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
22327

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 200cm spiralförmig

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
spiralförmige PE-Infusionsleitung aus flexiblem Polyethylen; 200 cm lang

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## 613 Infusionsleitung 250cm spiralförmig

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Primed Halberstadt (Dahlhausen)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.primed-halberstadt.de](http://www.primed-halberstadt.de)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
24532

**Quelle:**  
3

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Infusionsleitung 250cm spiralförmig

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
spiralförmige PE-Infusionsleitung aus flexiblem Polyethylen; 250 cm lang

**Material:**  
Polyethylen; gemäß Internetinformation des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 614 Bioflow Verweilkanüle

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.vygon.de](http://www.vygon.de) ([www.heintel.at](http://www.heintel.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
VYG0100-06

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Bioflow Verweilkanüle

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Verweilkanüle 24G L=19mm

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## 615 VYGONÜLE T Venenverweilkanüle

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
[www.vygon.de](http://www.vygon.de) ([www.heintel.at](http://www.heintel.at))

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
VYG0103-721

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
VYGONÜLE T Venenverweilkanüle

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle, kontrastgebend

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

## **616** **VYGONÜLE "S" Venenverweilkanüle**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

VYG0103-824

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

VYGONÜLE "S" Venenverweilkanüle

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Venenverweilkanüle

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## **617** **VYGONÜLE "T" Venenverweilkanüle**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

VYG0103-827

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

VYGONÜLE "T" Venenverweilkanüle

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Venenverweilkanüle

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

## **618** **Venenverweilkanüle 0,7x19mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

VYG0110-706

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Venenverweilkanüle 0,7x19mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Venenverweilkanüle 0,7x19mm, gelb

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF**

**619 Venenverweilkanüle 0,9x25mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
VYG0110-708

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Venenverweilkanüle 0,9x25mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle 0,9x25mm, blau

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**620 Venenverweilkanüle 1,1x33mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
VYG0110-710

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Venenverweilkanüle 1,1x33mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle 1,1x33mm, rosa

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**621 Venenverweilkanüle 1,3x45mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
VYG0110-713

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Venenverweilkanüle 1,3x45mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle 1,3x45mm, grün

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**Materialgruppe: INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF**

**622 Venenverweilkanüle 1,5x45mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
VYG0110-715

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Venenverweilkanüle 1,5x45mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle 1,5x45mm, weiß

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**623 Venenverweilkanüle 1,8x45mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
VYG0110-717

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Venenverweilkanüle 1,8x45mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle 1,8x45mm, grau

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

**624 Venenverweilkanüle 2,1x45mm**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**  
Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**  
www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**  
VYG0110-721

**Quelle:**  
2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**  
Venenverweilkanüle 2,1x45mm

**Zusätzliche Artikelinformationen:**  
Venenverweilkanüle 2,1x45mm, orange

**Material:**  
PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur



**Materialgruppe:** INFUSION UND TRANSFUSION, PUNKTIONSBEDARF

**625**

**Dreiwegehahn 360**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

VYG0876-00

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Dreiwegehahn 360

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Dreiwegehahn 360; gradlock, druckfest, klar

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---

**626**

**Dreiwegehahn mit 2Bionecteur**

**Hersteller (Lieferant in Ö):**

Vygon (Heintel)

**Homepage d. Herstellers (Lieferanten):**

www.vygon.de (www.heintel.at)

**Artikelnummer d. Herstellers:**

VYG0876-002

**Quelle:**

2

**Artikelbezeichnung d. Herstellers:**

Dreiwegehahn mit 2Bionecteur

**Zusätzliche Artikelinformationen:**

Dreiwegehahn mit 2 Bionecteur

**Material:**

PVC-frei; gemäß persönlicher Information des Herstellers

**Preissteigerung ggü. dem PVC-Artikel:** keine Angabe

Quellen: 1 – Artikelanalyse der RMA, 2 – pers. Information d. Herstellers, 3 – Hersteller Website, 4 – Literatur

---