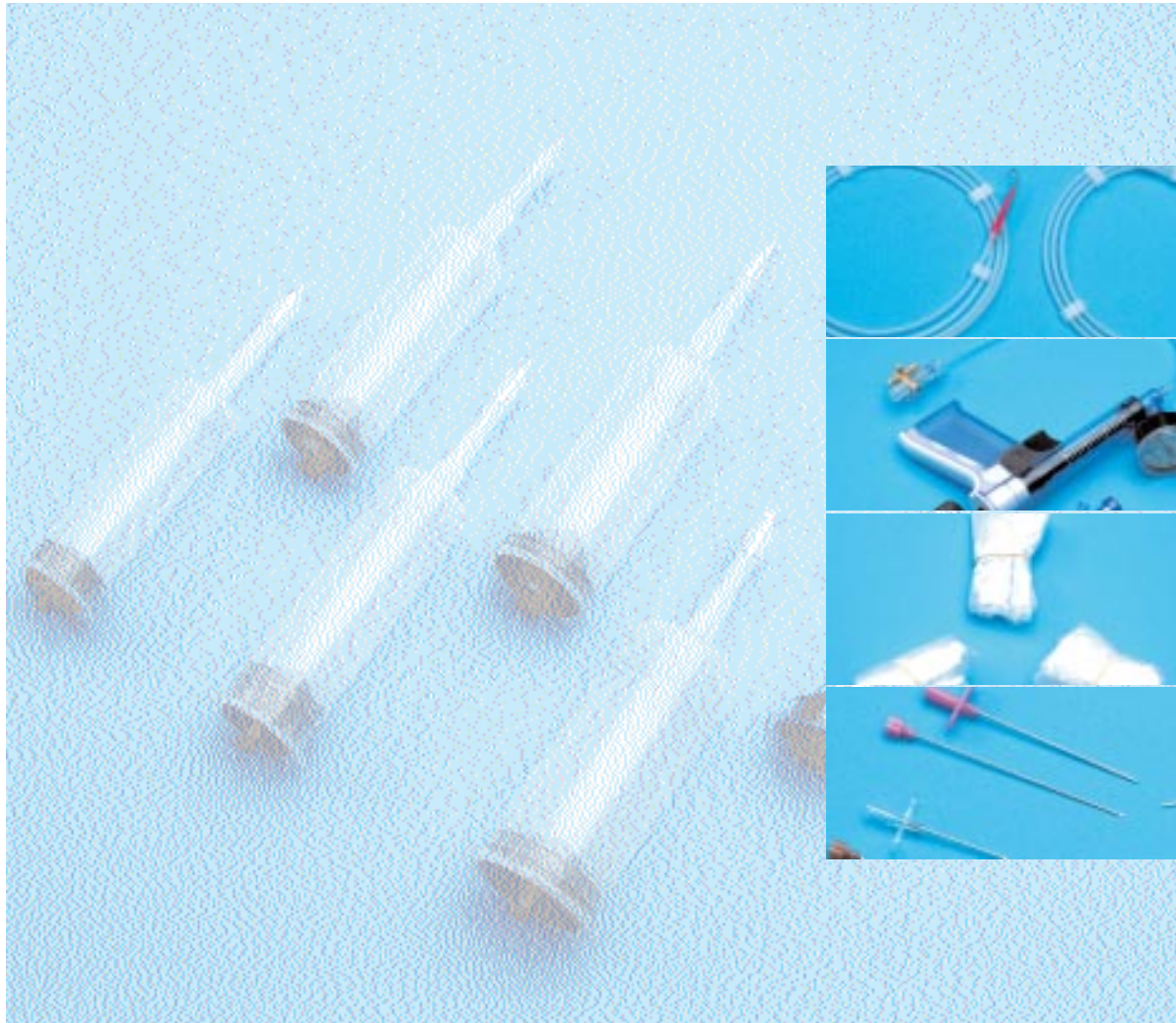

Ihr Partner für Verkauf medizinisch-technischer Geräte und Zubehör



Dispocard GmbH

Friedrich-Kirchhoff-Straße 15
58640 Iserlohn

Telefon (0 23 71) 4 00 00

Telefax (0 23 71) 4 40 49

www.dispocard.de
info@dispocard.de

Inhaltsverzeichnis

Produkte für die Angiographie und Kardiologie

Kontrastmittel-Injektionszylinder für Medrad und LF (Angiomat/Illumena)

Seite 3

Hochdruck-Verbinder

Seite 4

Standard Führungsdrähte

Seite 5-6

Inflationsspritzen, Y-Adapter und Torquer

Seite 7

Meßplatzhauben und spezielle Abdeckungen

Seite 8

Punktion, Kompressorium für Druckverbände (UFO's), Sicherheitskanülen

Seite 9

Thermodilutionskatheter, Monitoringkatheter und Bipolar Pacingkatheter

Seite 10

Kundenspezifische Sets für Radiologie, Koronarangiographie, PTCA und PTA

Seite 11

Produkte für die Computertomographie

Kontrastmittel-Injektionszylinder und Zubehör für Medrad (Front Load/EnVision/Vistron/Stellant D/Stellant S), Medtron

Seite 12-17

Spezialitäten

Spezielle Produkte für Computertomographie (LF CT 9000) und Angiographie

Seite 18-19

Produkte für die Magnetresonanztomographie

Kontrastmittel-Injektionszylinder und Zubehör für Medrad (Spectris/Solaris), Medtron

Seite 20-21

Kontrastmittel-Injektionszylinder
für alle gängigen
Hochdruck-Injektoren



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Kontrastmittel-Injektionszylinder mit Füllstab für Angiomat 3000® (100 ml) Modell: 100 FT-A-Q Hersteller: Medrad	29024000	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder mit Füllstab für Angiomat 6000® (150 ml) Modell: 150 FT-A-Q Hersteller: Medrad	60166900	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder mit Füllstab für Medrad - Mark IV (130 ml) Modell: DSK 130-Q	29020000	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder mit Füllstab für Medrad - Mark V und ProVis (150 ml) Modell: 150 FT-Q	29021000	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder ohne Füllstab für Medrad - Mark V und ProVis (150 ml) Modell: 150 FT	29021001	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder mit Füllstab für Medrad - Mark V (200 ml) Modell: 200 FT-Q	29050000	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder mit Füllstab für Angiomat® Illumena® (150 ml) Modell: 900103 Hersteller: Liebel-Flarsheim	60900101	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder mit Füllstab für Angiomat® Illumena® (150 ml) Modell: 900101 Hersteller: Liebel-Flarsheim	900101	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder mit Füllstab für Angiomat® Illumena® (200 ml) Modell: 900105 Hersteller: Liebel-Flarsheim	60900105	50	

zzgl. MWSt.

Hochdruck-Verbinder
für
Angiographie



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Hochdruck-Verbinder, ohne Rotieradapter , rund verpackt			
50 cm, 1200 psi,	23110050	50	
75 cm, 1200 psi,	23120075	50	
100 cm, 1200 psi,	23100100	50	
120 cm, 1200 psi,	23170120	50	
150 cm, 1200 psi,	23180150	50	
Hochdruck-Verbinder, ohne Rotieradapter , lang verpackt			
50 cm, 1200 psi,	25700050	25	
75 cm, 1200 psi,	25500075	25	
100 cm, 1200 psi,	25400100	25	
120 cm, 1200 psi,	25300120	25	
120 cm, 1500 psi ,	25305120	25	
Hochdruck-Verbinder, mit Rotieradapter , rund verpackt			
50 cm, 1200 psi,	23160050	50	
75 cm, 1200 psi,	23130075	50	
100 cm, 1200 psi,	23140100	50	
120 cm, 1200 psi,	23150120	50	
250 cm, 1200 psi,	23190250	50	
Hochdruck-Verbinder, mit Rotieradapter , lang verpackt			
50 cm, 1200 psi,	25800050	50	
75 cm, 1200 psi,	26000075	25	
100 cm, 1200 psi,	26100100	25	
120 cm, 1200 psi,	26200120	25	
150 cm, 1200 psi,	23150150	25	
75 cm, 1500 psi ,	23130750	25	
100 cm, 1500 psi ,	26105100	25	
Hochdruck-Verbinder, gewebeverstärkt, mit Rotieradapter , rund verpackt			
75 cm, 1200 psi,	61030300	50	
100 cm, 1200 psi,	61030303	50	
120 cm, 1200 psi,	61030304	50	

zzgl. MWSt.

Standard Führungsdrähte für Angiographie



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Führungsdraht 0,035", 145 cm, gerade, mit fester Seele Hersteller: Medtronic	007046	10	
Führungsdraht 0,035", 260 cm , gerade, mit fester Seele Hersteller: Medtronic	008633	10	
Führungsdraht 0,035", 145 cm, 3 mm J, mit fester Seele Hersteller: Medtronic	007042	10	
Führungsdraht 0,035", 145 cm, 3 mm J, mit bew. Seele , Hersteller: Medtronic	007447	10	
Führungsdraht 0,035", 200 cm, 3 mm J, mit fester Seele, beschichtet Hersteller: Angiokard	13112100	10	
Führungsdraht 0,035", 260 cm , 3 mm J, mit fester Seele Hersteller: Medtronic	008631	10	
Führungsdraht 0,035", 175 cm, 1,5 mm J, mit fester Seele Hersteller: Medtronic	008944	10	
Führungsdraht 0,035", 150 cm, 6 mm J, mit fester Seele Hersteller: Angiokard	007442	50	
Führungsdraht 0,035", 150 cm, 6 mm J, mit bew. Seele , beschichtet Hersteller: Angiokard	007443	10	
Führungsdraht 0,035", 175 cm, 3 mm J, mit fester Seele Hersteller: Medtronic	008627	10	
Führungsdraht 0,035", 150 cm, 1,5 mm J, mit fester Seele, beschichtet Hersteller: Angiokard	13110100	10	
Führungsdraht 0,038", 145 cm, gerade, mit fester Seele Hersteller: Medtronic	007048	10	
Führungsdraht 0,038", 260 cm , gerade, mit fester Seele Hersteller: Medtronic	008632	10	

zzgl. MWSt.

Standard Führungsdrähte für Angiographie



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Führungsdraht 0,038", 145 cm, 3 mm J, mit fester Seele Hersteller: Medtronic	007044	10	
Führungsdraht 0,038", 145 cm, 3 mm J, mit bew. Seele Hersteller: Medtronic	007054	10	
Führungsdraht 0,038", 260 cm , 3 mm J, mit fester Seele Hersteller: Medtronic	008634	10	
Führungsdraht 0,063", 160 cm, 6 mm J, mit fester Seele, beschichtet Hersteller: Angiokard	13111300	10	
Führungsdraht 0,032" , 145 cm, 3 mm J, mit fester Seele Hersteller: Medtronic	008953	10	
Führungsdraht 0,025" , 145 cm, 3 mm J, mit fester Seele Hersteller: Medtronic	010388	10	
Führungsdraht 0,018" , 150 cm, mit fester Seele beschichtet, gerades flexibles Ende, Hersteller: Angiokard	1311005	10	
Führungsdraht 0,021" , 150 cm, mit fester Seele beschichtet, gerade Hersteller: Angiokard	13110030	10	
Intro Guide F 0,032" , 260 cm, 3 mm J, mit fester Seele, beschichtet Hersteller: Angiokard	13118900	10	
Intro Guide U 0,035" , 45 cm, 3 mm J, mit fester Seele unbeschichtet, gerades flex. Ende, Hersteller: Angiokard	13123100	20	

Inflationsspritzen
Y-Adapter und Torquer
für PTCA/PTA



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
PTCA-Inflationsspritze 20 cc mit 3-Wege-Hahn Modell: AC 2200 Hersteller: Medtronic	26990000	10	
PTCA-Inflationsspritze 30 cc mit 3-Wege-Hahn Modell: AC 3200 Hersteller: Medtronic	26940000	10	
PTCA-Inflationsspritze 20 cc mit 3-Wege-Hahn, hämostatischem Ventil, Einführhilfe und Torquer Modell: AC 2205 P Hersteller: Medtronic	26960000	10	
PTCA-Inflationsspritze 30 cc mit 3-Wege-Hahn, hämostatischem Ventil, Einführhilfe und Torquer Modell: AC 3205 P Hersteller: Medtronic	26980000	10	
Hämostatisches Ventil mit Einführhilfe Modell: AC 4001 M Hersteller: Medtronic	26970000	5	
Hämostatisches Ventil mit Einführhilfe und Torquer Modell: AC 4003 M Hersteller: Medtronic	26950000	5	
Torquer Modell: AC 4006 Hersteller: Medtronic	26930001	5	

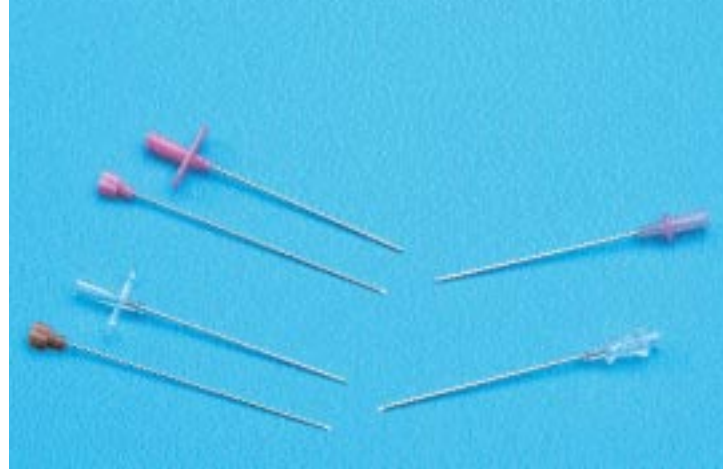
zzgl. MWSt.

**Meßplatzhauben und
spezielle Abdeckungen
für Kardiologie und Angiographie**



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Meßplatzhaube, Format: 75 x 90 cm	60750900	200	
Meßplatzhaube, Format: 80 x 85 cm	60808500	200	
Meßplatzhaube, Format: 45 x 45 cm	74530000	100	
Meßplatzhaube, Format: 130 x 130 cm	61320000	50	
Meßplatzhaube für Tastatur, Format: 60 x 40 cm	60400000	100	
Meßplatzhaube, Format: 100 cm rund	61000000	100	
Meßplatzhaube, Format: 120 cm rund	61200000	100	
Abdeckbeutel mit Gummizug Format: 120 x 120 cm	60120120	100	
Bleifensterabdeckung (Schuhform) Format: 80 x 45 cm	60800450	200	
Bleifensterabdeckung (Schuhform) Format: 80 x 90 cm	60800905	50	
Bleifensterabdeckung (Beutelform) Format: 80 x 45 cm	68045000	200	
Bleifensterabdeckung (Beutelform) Format: 100 x 85 cm	61008500	100	
Kordelzugbeutel für Fernbedienung Format: 10 x 28 cm	60250100	100	
Abdeckbeutel mit Kordelzug Format: 50 x 45 cm	60504500	50	
Lichtkabelbezug Format: 13 x 250 cm	60132505	50	
Schallkopfbezug mit kartonierter Einführhilfe Format: 13 x 60 cm	60130605	50	

zzgl. MWSt.



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Seldinger Kanüle G 18, 0,038", einteilig ohne Griffplatte	71118100	50	
Seldinger Kanüle G 18, 0,038", einteilig mit Griffplatte	71118110	50	
Seldinger Kanüle G 18, 0,038", transparenter eckiger Ansatz, einteilig ohne Griffplatte	71118120	50	
Seldinger Kanüle G 18, 0,038", transparent, einteilig ohne Griffplatte	71118300	50	
Seldinger Kanüle G 18, 0,038", zweiteilig mit Griffplatte	71181210	50	
Seldinger Kanüle G 19, atraumatisch, 0,035", einteilig ohne Griffplatte	71119300	50	
Seldinger Kanüle G 19, atraumatisch, 0,035", einteilig mit Griffplatte	71119310	50	
Seldinger Kanüle G 19, atraumatisch, 0,035", transpa- renter eckiger Ansatz, einteilig ohne Griffplatte	71119320	50	
Seldinger Kanüle G 19, atraumatisch, 0,035", zweiteilig mit Griffplatte	71119410	50	
Seldinger Kanüle G 19, atraumatisch, 0,032" , einteilig mit Griffplatte	71119330	50	
Sicherheitskanüle Vasofix Safety G 18 - 1,3 x 33 mm, grün	72009430	200	
Sicherheitskanüle Vasofix Safety G 20 - 1,1 x 33 mm, rosa	72009440	200	
Sicherheitskanüle Vasofix Safety G 22 - 0,9 x 25 mm, blau	72009450	200	
Kompressorium für Druckverbände UFO's	56500000	400	

zzgl. MWSt.

Thermodilutionskatheter, Monitoringkatheter und Bipolar Pacingkatheter



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Thermodilutionskatheter, 7 Fr, 4-lumig, 110 cm Modell: TD 1704 NX Hersteller: Biosensors International	35107000	5	
Thermodilutionskatheter, 7 Fr, 4-lumig, 110 cm Modell: TD 1704 NXF, härtere Ausführung Hersteller: Biosensors International	35107001	5	
Thermodilutionskatheter, 6 Fr, 4-lumig, 110 cm Modell: TD 1604 NX Hersteller: Biosensors International	31604000	5	
Thermodilutionskatheter, 7,5 Fr, 5-lumig , 110 cm, PU Modell: TD 2755 NX Hersteller: Biosensors International	32755000	5	
Thermodilutionskatheter, 7 Fr, 4-lumig, 110 cm Modell: TD 1704 NXC (S-Tip) Hersteller: Biosensors International	31704000	5	
Thermodilutionskatheter, 7 Fr, 4-lumig, 110 cm Modell: TD 1704 NX (mit Inline Sensor) Hersteller: Biosensors International	31708000	5	
Inline Injektat Sensor Gehäuse für Thermodilutionskatheter	25045000	25	
Monitoringkatheter, 5 Fr , 2-lumig, 110 cm Modell: TD 1502 NX Hersteller: Biosensors International	31502000	5	
Monitoringkatheter, 7 Fr , 2-lumig, 110 cm Modell: TD 1702 NX Hersteller: Biosensors International	31702000	5	
Bipolar Pacingkatheter, 5 Fr , 110 cm mit Ballon , PU, Modell: BP 2502-10 Hersteller: Biosensors International	32502010	5	
Bipolar Pacingkatheter, 5 Fr , 110 cm ohne Ballon , PU, Modell: BPX 2502-10 Hersteller: Biosensors International	32502011	5	

Spezielle Konfigurationen auf Anfrage, alle Katheter auf Wunsch mit Kontaminationsschutz

zzgl. MWSt.

Kundenspezifische Sets für
Radiologie, Koronarangiographie,
PTCA und PTA



Komponenten für Sets auch als Einzelartikel lieferbar

z.B.:

Angiographie-Kittel in verschiedenen Größen

Angiographie-Tücher in speziellen Konfigurationen

Abdeck- und Lochtücher in verschiedenen Größen

Kontrastmittelspritzen

Schalen und Becher für Flüssigkeiten

Meßplatzhauben und Abdeckungen (C-Bogen)

Auf Wunsch arbeiten wir für Sie gern ein auf Ihre Bedürfnisse abgestimmtes Set aus.

Kontrastmittel-Injektionszylinder und Zubehör für Computertomographie



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Kontrastmittel-Injektionszylinder mit Füllstab für Medrad MCT Plus Front Load, EnVision und Vistron Modell: 200 FLS - Q (200 ml) Modell: 125 FLS - Q (125 ml)	29052000 29052001	50 50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder ohne Füllstab für Medrad MCT Plus Front Load, EnVision und Vistron (200 ml) Modell: 200 FLS	29054000	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder mit Füllstab u. LPDCT für Medrad MCT Plus Front Load, EnVision und Vistron Modell: CTP 200 FLS (200 ml) Modell: CTP 125 FLS (125 ml)	29053000 29053001	50 50	
Niederdruck-Verbinder für CT, 300 psi, Hersteller: Medrad Modell: LPDCT 160, Länge: 152 cm, gespult Modell: LPDCT 50, Länge: 50 cm, gespult	21600000 21600001	50 50	
Transfer-Set nur für CT mit automatischem Rückschlagventil, Schlauchlänge 115 cm und belüfteter Einstechnadel. Empfohlen für KM-Behälter von 100 bis 500 ml. Modell: CVTS Hersteller: Medrad Modell: CVTS Hersteller: Sidam	29061000 29061001	50 50	
Transfer-Set für CT, MR und Angiographie, mit Luer Verschuß und Druckklammer, Schlauchlänge 75 cm und belüfteter Einstechnadel. Empfohlen für KM-Behälter von 100 bis 500 ml. Modell: FTS Hersteller: Medrad	29063000	50	
Transfer-Set für CT und MR, mit 3-Wege-Hahn, Schlauchlänge 115 cm und belüfteter Einstechnadel. Empfohlen für KM-Behälter von 100 bis 500 ml. Modell: STS Hersteller: Medrad	29064000	50	

zzgl. MWSt.

Kontrastmittel-Injektionszylinder und Zubehör für Computertomographie



Medrad Stellant D

Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Stellant Doppelspritzen Kit incl. SSS-LP-60-T mit T-Konnektor und Füllstab Modell: SDS-CTP-QFT Hersteller: Medrad	29073000	20	
Stellant Doppelspritzen Kit incl. SSS-LP-60-T mit T-Konnektor und 2 sterilen Spikes Modell: SDS-CTP-SPK Hersteller: Medrad	29069000	20	
Niederdruckverbinder mit Entlüftungsschlauch und T-Konnektor Modell: SSS-LP-60-T Hersteller: Medrad	29067000	50	
Transfer-Set nur für CT mit automatischem Rückschlagventil, Schlauchlänge 115 cm und belüfteter Einstechnadel Empfohlen für KM-Behälter von 100 bis 500 ml. Modell: CVTS Hersteller: Medrad Modell: CVTS Hersteller: Sidam	29061000 29061001	50 50	
Stellant Doppelspritzen Kit incl. SSS-LP-60-T mit T-Konnektor und 2 x CVTS Modell: SDS-TRF-CV Hersteller: Medrad	29078000	20	

zzgl. MWSt.

Kontrastmittel-Injektionszylinder und Zubehör für Computertomographie



Medrad Stellant S

Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Stellant Spritzen Kit incl. SSS-LP-60 mit Füllstab Modell: SSS-CTP-QFT Hersteller: Medrad	29071000	50	
Stellant Spritzen Kit incl. SSS-LP-60 und 1 steriler Spike Modell: SSS-CTP-SPK Hersteller: Medrad	29072000	50	
Niederdruckverbinder mit Entlüftungsschlauch Modell: SSS-LP-60 Hersteller: Medrad	29070000	50	
Transfer-Set nur für CT mit automatischem Rückschlagventil, Schlauchlänge 115 cm und belüfteter Einstechnadel. Empfohlen für KM-Behälter von 100 bis 500 ml. Modell: CVTS Hersteller: Medrad Modell: CVTS Hersteller: Sidam	29061000 29061001	50 50	

zzgl. MWSt.

Kontrastmittel-Injektionszylinder und Zubehör für Computertomographie



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Kontrastmittel-Injektionszylinder 130 ml, Füllstab Modell: EZ 130 BLS, Hersteller: Medtron	31601300	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder 200 ml Modell: EZ 200 BLS , Hersteller: Medtron	31602000	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder, 200 ml, Füllstab Modell: ELS, Hersteller: Medtron	31602500	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder 200 ml, ohne Füllstab Modell: ELS 200, Hersteller: Medtron	31602600	50	
CT 2-Set BLS für Medtron (2x EZ 200, MRS 222, Patientenschlauch 150 cm, Füllstab) Hersteller: Medtron	31762000	20	
CT 2-Set BLS (2x BLS 200, MRS 222, ES224/150) ohne Füllstab , Hersteller: Medtron	31762300	20	
CT 2-Set ELS für Medtron (2x EZ 200, MRS 222, Patientenschlauch 150 cm, Füllstab) Hersteller: Medtron	31762500	20	
CT 2/MRT Set ELS (2x ELS 200, MRS 222, ES224/150, ohne Füllstab) Hersteller: Medtron	31762700	20	
Patientenschlauch ES 224 für CT 80 cm, ø 1,5 mm, 20 bar/300 psi 100 cm, ø 1,5 mm, 20 bar/300 psi 150 cm, ø 1,5 mm, 21 bar/305 psi 200 cm, ø 1,5 mm, 21 bar/305 psi Hersteller: Medtron	31808100 31810100 31815100 31819900	200 200 200 200	
Patientenschlauch ES 224/150 mit Rückschlagventil 150 cm, ø 1,5 mm, 21 bar/305 psi, Hersteller: Medtron	31815200	50	

zzgl. MWSt.

Kontrastmittel-Injektionszylinder
und Zubehör für
Computertomographie



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Spiralschlauch mit Rückschlagventil, 8h Verwendung 180 cm, Ventil 21 bar/305 psi, Hersteller: Medtron	31818100	50	
Spiralschlauch 150 cm, 21 bar/305 psi, Hersteller: Medtron	31821300	50	
Spiralschlauch mit Rückschlagventil 150 cm, 21 bar/305 psi, Hersteller: Medtron	31821400	50	
Automatikschauchsystem, ES 223/90, 21 bar/305 psi Hersteller: Medtron	31708001	50	
Automatikschauchsystem und Tropfkammer EK 223, 21 bar/305 psi, Hersteller: Medtron	31708100	50	
Saugschlauch mit 3-Wege-Hahn und Spike für CT, SD 225, 21 bar/305 psi Hersteller: Medtron	63190800	50	

zzgl. MWSt.

Zubehör für Computertomographie



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Niederdruck-Verbinder für CT			
10 cm, 500 psi mit Rückschlagventil	22200000	100	
50 cm, 500 psi Druckleitung mit Schlauchklemme	22000050	100	
80 cm, 500 psi	22000080	100	
100 cm, 500 psi	23940000	100	
120 cm, 500 psi	22000000	100	
120 cm, 500 psi mit Rückschlagventil	22000001	100	
150 cm, 500 psi	22000150	100	
150 cm, 500 psi mit Rückschlagventil	22000151	100	
152 cm, 300 psi gespult	21700000	100	
200 cm, 500 psi	22000200	100	
250 cm, 500 psi	22300000	50	
250 cm, 500 psi mit Rückschlagventil	22000250	50	
250 cm, 500 psi mit 2 Rückschlagventilen	22000251	50	
400 cm, 500 psi	22000400	100	
600 cm, 57 psi Perfusorleitung	22000600	50	
Rückschlagventil Luer Lock, ml/wbl	22400000	100	
Heidelberger-Verlängerung			
20 cm mit Rückschlagventil	22502001	100	
40 cm	22500040	100	
75 cm	22500075	100	
140 cm	22500140	50	
Patientenschlauch ES 224/25 25 cm, 21 bar/305 psi, Hersteller: Medtron	31802000	100	
Patientenschlauch mit endständigen Ventilen 150 cm, 21 bar/305 psi, Hersteller: Medtron	31802600	50	
Patientenschlauch 150 cm, 20 bar, 300 psi, Hersteller: Infumed	IM18150	50	
Spiralschlauch mit Rückschlagventil , gespult, für CT 150 cm, 20 bar, 300 psi, Innenlumen 1,6 mm, Außenlumen 3,2 mm, Hersteller: Infumed	IM220214	100	

zzgl. MWSt.

Spezielle Produkte
für Computertomographie
und Angiographie



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Kontrastmittel-Füllsystem (Saugschlauch) für CT , 300 psi, mit 3-Wege-Hahn und belüftetem Spike. Schlauchlänge 80 cm Schlauchlänge 120 cm	62020000	50	
	62020001	50	
Kontrastmittel-Füllsystem (Saugschlauch) für Angio , 1000 psi, Schlauchlänge 150 cm , mit 3-Wege-Hahn und belüftetem Spike.	62020200	50	
Kontrastmittel-Füllsystem (Saugschlauch) für Angio , 1000 psi, Schlauchlänge 150 cm , mit Rotier 3-Wege-Hahn und belüftetem Spike.	62020202	50	
Füllstab für Kontrastmittelzylinder Modell: QFT 200 Hersteller: Medrad	29060000	100	
Hochdruck 3-Wege-Hahn , 1200 psi , off Version, "wide bore"	63308131	100	
Hochdruck 3-Wege-Hahn mit Rotieradapter, 1050 psi , off Version	56531001	100	
Kontrastmittel-Handspritze 10 cc mit Rotieradapter Luer-Lock-Anschluß	29016000	50	
Kontrastmittel-Handspritze 10 cc mit Rotieradapter und 10 cm Schlauchverlängerung	29016001	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder mit Füllstab für LF CT 9000® (200 ml) Modell: 800096 Hersteller: Liebel-Flarsheim	29800096	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder mit Füllstab und Spiralverbindungsschlauch für LF CT 9000® (200 ml) Modell: 800099 Hersteller: Liebel-Flarsheim	29800099	50	
Kontrastmittel-Füllsystem für LF CT 9000® Tropfenkammer mit Belüftung ohne Flüssigkeitsfilter, Rückschlagventil und 120 cm Druckleitung	62050000	50	

zzgl. MWSt.

Spezielle Produkte
für Computertomographie
und Angiographie



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
HSD 525 Saugschlauch, Länge 100 cm, 83 bar/1200 psi, 6,0 ml Schlauch + Spike Innendurchmesser 2,7 mm, Füllvolumen: 0,3 ml DWH, Hersteller: Medtron	31508000	50	
HSD 527 Saugschlauch mit Ventil, Länge 100 cm, 83 bar, 1200 psi, Innendurchmesser 2,7 mm, Füllvol.: 0,2 ml Ventil, 16,0 ml Schlauch mit Tropfkammer Hersteller: Medtron	31508200	50	
Accutron HP-D-Schlauchsystem, 83 bar, 1200 psi, Druckseite: ID 1,8 mm, Länge 265 mm, Füllvol. 1,0 ml Saugseite: ID 2,7 mm, Länge 1000 mm, Füllvol. 16,0 ml Hersteller: Medtron	31718300	50	

zzgl. MWSt.

Kontrastmittel-Injektionszylinder
und Zubehör für
Magnetresonanztomographie



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
Kontrastmittel-Injektionszylinder für MR (Kombi-Packung) Medrad Spectris , 2 x 65 ml, 2 Füll-Spikes, 1 SIT 96 V mit T-Konnektor und Rückschlagventil Modell: SQK 65 VS	29057000	50	
Kontrastmittel-Injektionszylinder für MR (Kombi-Packung) Medrad Spectris , 2 x 65 ml, 2 Füll-Spikes, 1 SIT 96 V mit T-Konnektor Modell: SQK 65 S	29057002	50	
Doppelschlauchsystem für MR mit T-Konnektor und Rückschlagventil Modell: SIT 96 V Hersteller: Medrad	29065000	50	
Transfer-Set nur für MR mit automatischem Rückschlagventil, Schlauchlänge 115 cm und belüfteter kleiner Einstechnadel. Empfohlen für KM-Behälter von 10 bis 100 ml. Modell: MRTS Hersteller: Medrad	29062000	50	
Transfer-Set für CT, MR & Angiographie, mit Luer Verschuß und Druckklammer, Schlauchlänge 75 cm und belüfteter Einstechnadel. Empfohlen für KM-Behälter von 100 bis 500 ml. Modell: FTS Hersteller: Medrad	29063000	50	
Transfer-Set für CT & MR, mit 3-Wege-Hahn, Schlauchlänge 115 cm und belüfteter Einstechnadel. Empfohlen für KM-Behälter von 100 bis 500 ml. Modell: STS Hersteller: Medrad	29064000	50	

zzgl. MWSt.

Kontrastmittel-Injektionszylinder und Zubehör für Magnetresonanztomographie



Artikel-Beschreibung	Artikel-Nr.	VE	Preis/Stk.
MR-Kombinationspackung für Medrad Spectris Solaris 1 x 65 ml und 1 x 115 ml Spritze, 2 Füllspikes, 1 Patientenschlauch mit T-Konnektor und Rückschlagventil Modell: SSQK 65/115 VS	29074000	50	
Verbindungsschlauch mit T-Konnektor und Rückschlagventil Modell: SSIT 96 VLD Hersteller: Medrad	29075000	50	
Transfer-Set nur für MR mit automatischem Rückschlagventil, Schlauchlänge 115 cm und belüfteter kleiner Einstechnadel. Empfohlen für KM-Behälter von 10 bis 100 ml. Modell: MRTS Hersteller: Medrad	29062000	50	
MRT-Set für Medtron, BLS (EZ 200, EZ 130, MRS 222, Pat. 150 cm, QFT) Hersteller: Medtron	31760101	20	
MR-Set ELS (1 x 65 ml, 1 x 200 ml), Doppelkopfschlauchsystem, SP 227 Spike, Minispikes grün Hersteller: Medtron	31760300	24	
MR-Schlauchsystem (MRS 222), 8h-Verwendung 21 bar/305 psi, mit Fülloption, Hersteller: Medtron	31410000	50	
MR-Schlauchsystem (MRS 222), mit Fülloption 21 bar/305 psi, Hersteller: Medtron	31710000	50	
MR-Schlauchsystem (MRS 225), ohne Fülloption 21 bar/305 psi, Hersteller: Medtron	31712500	50	
Patientenschlauch, 150 cm, ø 1,5mm, 21 bar/305 psi, Hersteller: Medtron	31815100	200	

zzgl. MwSt.