

Zubehör Sauerstoff



Schlauchverbinder, drehbar

männlich / weiblich
Art.-Nr.: M1225



Schlauchverbinder

Art.-Nr.: M4650



Wasserfalle

Art.-Nr.: M1523



Firesafe Rückschlagventil

Art.-Nr.: 1561321

Zubehör für Sauerstoff-Konzentratoren

Nasenkanülen für Erwachsene, Schlauchlänge 2,1 m	Art.-Nr.:	Inh./VE
STANDARD - universelle Nasenkanüle für Flussraten bis 6 l/Min.	M3120	1
QUIET - für Flussraten bis 8 l/Min.	M3110	1
MICRO 7" - für Flussraten bis 3 l/Min.	M3115	1
Nasenkanülen für Erwachsene, Schlauchlänge 1,2 m	Art.-Nr.:	Inh./VE
MICRO 4" - wie MICRO 7",	M3117	1
Nasenkanüle für HomeFill® II Zylinder	1498231	1
Weiche Nasenkanüle (120 cm) für Platinum Mobile	SP1187573	1
Sauerstoffmasken für Erwachsene, Schlauchlänge 2,1 m	Art.-Nr.:	Inh./VE
Standard-Sauerstoffmaske, für mittlere O ₂ -Konzentration	M3210	1
Verlängerungsschläuche	Art.-Nr.:	Inh./VE
Verlängerungsschlauch 5 m	M4150	1
Verlängerungsschlauch 7,5 m	M4250	1
Verlängerungsschlauch 15 m, mit integriertem Schraubanschluss für Befeuchterflasche	M1522	1
Nasenkanüle 15,3 m, für hohe Flussraten bis 15 l/Min.	1509581	1
Schlauchverbinder und Zubehör	Art.-Nr.:	Inh./VE
Schlauchverbinder, drehbar (männlich/männlich)	M1220	1
Schlauchverbinder, drehbar (männlich/weiblich)	M1225	1
Schlauchverbinder	M4650	1
Wasserfalle	M1523	1
Pädiatrisches Flowmeter für Invacare 5l-Sauerstoff-Konzentratoren. Ermöglicht Flussrate von 50 - 750 ml/Min.	1522424-IRCPF16AW	1



Ständer für Befeuchterflasche

Art.-Nr.: M1521



Befeuchterflasche

nachfüllbar
Art.-Nr.: M5120

M1521	Ständer für Befeuchterflaschen inkl. 15 m Anschlusschlauch M1522
M5120	Befeuchterflasche mit 3 psi Überdruckventil für Perfecto₂™ V
1509582	Befeuchterflasche mit 6 psi Überdruckventil für Platinum® 9
1527501-M1NPO2	Patientenwechsel- / Wiedereinsatzkit für Perfecto₂™ V , Lieferumfang: <ul style="list-style-type: none"> Nasenkanüle STANDARD, für Erwachsene (M3120) Befeuchterflasche, nachfüllbar (M5120) Schlauch 22 cm mit Anschlussadapter (1110768) - Jahresfilterkit mit Gehäuse- und Einlassfilter (1527501-M5PO2)