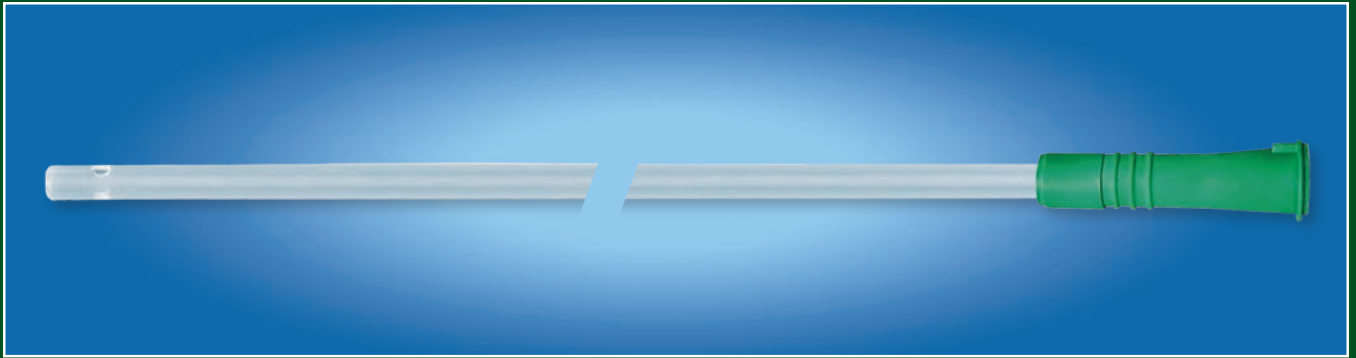


EXTRU·Flex 1000[®] & 3000[®] LATEX FREI

DIE KOMPLETTLÖSUNG...



... DIE NEUIGKEITEN

————— EXTRUDAN[®] —————
Single Use Products
Since 1984

Sehr geehrter Kunde,

mit dieser neuen Ausgabe des EXTRUDAN – Katalogs möchten wir Ihnen eine neue Produktgruppe vorstellen: Urologie- und Absaug-Katheter. Außerdem finden Sie einen neuen Verbindungsschlauch für geschlossene Absaugsysteme sowie für Absaug-Katheter mit Vacu-Tip. Weiterhin finden Sie unter unseren neuen Produkten einen Sauerstoff-Katheter mit fester Kompresse und Verbindungsschlauch als Set.

Wie immer gibt es die Möglichkeit, mehr über die Unternehmenspolitik von EXTRUDAN zu erfahren.

EXTRUDAN ist seit Jahren auf den europäischen Märkten mit Saug-Sets, Saug-Ansätzen und OP-Verbindungsschläuchen stark vertreten. Auf den folgenden Seiten finden Sie eine Beschreibung der Stärken und Werte, die zu unserem Erfolg beigetragen haben.

Bei EXTRUDAN überlassen wir nichts dem Zufall. Seit langem überwachen wir nicht nur die Entwicklung, sondern auch die Herstellung unserer Produkte. Eines unserer Ziele ist es, den Abfall und dessen Auswirkungen auf die Umwelt, - unvermeidbar bei der täglichen Herstellung von großen Produktmengen -, zu verringern. Die Strategie unseres Unternehmens hinsichtlich des Schutzes der Umwelt ist eindeutig. Die wichtigsten Aspekte unseres Herangehens sind auf den folgenden Seiten angeführt.

Mit freundlichen Grüßen



John-Eric Pedersen

Produkte

- Saug-Sets, Saug-Ansätze und Verbindungsschläuche zur Entfernung von Sekreten bei Operationen, Intensivbehandlung oder der allgemeinen Krankenpflege.
- Urologie- und Absaug-Katheter sowie Sauerstoff-Katheter.
- Insufflationsschläuche mit Filtern für die Zuführung von Kohlendioxid bei minimal invasiven Eingriffen.

Materialkomponenten unserer Produkte

Wir verwenden medizinisches PVC zur Herstellung von Kathetern und Schläuchen. Neben PVC verwenden wir ABS bei der Spritzgussherstellung von Saugansätzen mit Handgriff und Polystyrole bei der Herstellung von Tracheal-Saug-Sets und Schleimsaugern. ABS und Polystyrole sind für Lebensmittel zugelassen.

Verpackungstoffe

Sterile Produkte werden im Peel-Pack geliefert. Wir verwenden für medizinische Zwecke geeignetes Papier und eine mehrschichtige PE-folie. Das Papier ist wasserbeständig und dicht, um den besten Schutz der keimfreien Produkte zu gewährleisten. Einzeln verpackte Produkte werden in PE-Beuteln geliefert, üblicherweise 25 Stück per Beutel für Schläuche oder 100 Katheter. Ein Umkarton enthält normalerweise 50 sterile Schläuche oder 1000 sterile Katheter.

Nicht-sterile Produkte werden in PE-Beuteln verpackt als Einzel- oder Massenware, jeweils 100 nicht-sterile Schläuche in einem Umkarton. Weitere Informationen zu Verpackungsspezifikationen finden Sie auf Seite 38.

Umwelt

Für uns bei EXTRUDAN spielen Umweltaspekte eine große Rolle.

Unser Unternehmen erfüllt die Anforderungen des ISO-Standards 14001:2004 für Umweltmanagementsysteme (verliehen von Det Norske Veritas) Zertifikat Nr.: 139538 – 3013 –AE-POL-UKAS.

Darüber hinaus gelingt es uns mehr als 98% unserer Produktionsabfälle wiederzuverwenden. Der Wiederverwendungsprozess erfolgt innerhalb oder außerhalb unseres Unternehmens.

Das Recycling, das von uns (in unseren Produktionsanlagen in Posen, Polen) nicht selbst durchgeführt werden kann, erfolgt im Rahmen eines Vertrages mit dem lokalen Recycling-Unternehmen – EKO Cykl Organizacja Odzysku S.A. Es umfasst Abfälle wie: Papier, Karton, Plastik, Chemikalien usw. Ein System zur internen Sortierung verschiedener Materialien zur Wiederverwendung ist implementiert worden. Abfalltrennung gilt nicht nur für den Herstellungsprozess, sondern für das gesamte Unternehmen.

Sterilität

Sterilisation erfolgt gemäß den Richtlinien der EN 550:1994. Sterilization of Medical Devices. Validation and Routine Control of Ethylene Oxide Sterilization.

Zertifikate für Qualitätsmanagementsysteme

Das Qualitätsmanagement wird ausgeführt nach:
ISO 9001: 2008 /ISO 13485:2008 für Qualitätsmanagementsysteme
(Zertifikat Nr. 118736, 118737-2012-AQ-POL-FINAS)
und

CE – Zeichen: CE 0434 (verliehen von: Det Norske Veritas) Zertifikat
Nr. 39851 – 2008 – CE - NOR REV. 3.0



Absaug-Katheter 'Perfect' • 2 Seitliche Löcher • Gerade • 3200/3201 (weich)

Seite 9

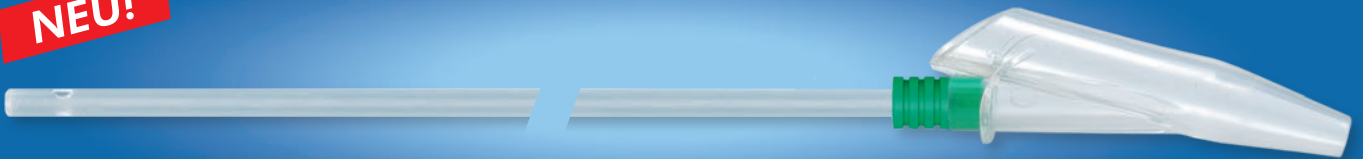
NEU!



Absaug-Katheter 'Perfect' • 2 Seitliche Löcher • Gerade mit Vacutip • 3500

Seite 9

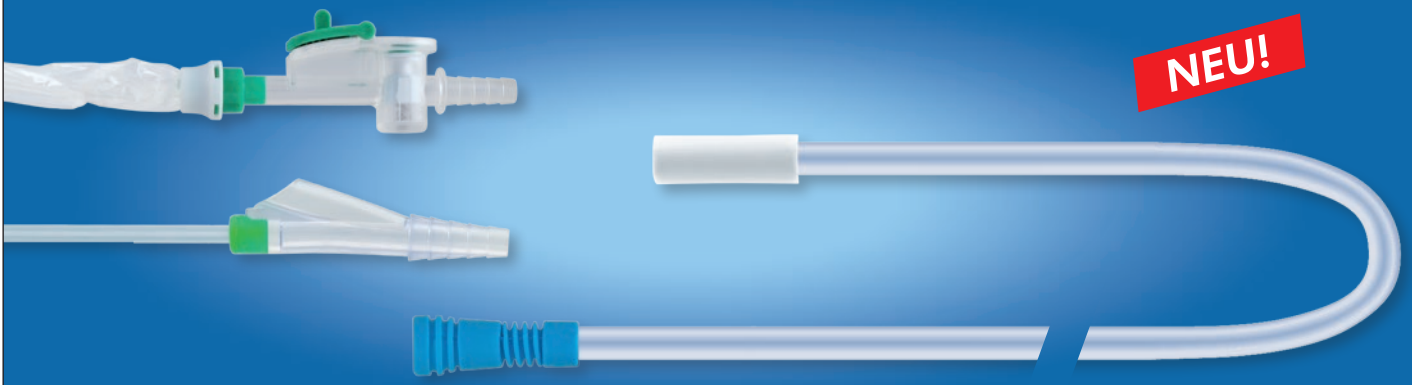
NEU!



Verbindungsschlauch für Geschlossenes Absaugsystem Sowie Absaug-Katheter mit Vacu-Tip • 1304 IG

Seite 10

NEU!



	Seite
UROLOGIE-KATHETER	8
ABSAUG-KATHETER	9
VERBINDUNGSSCHLÄUCHE FÜR KATHETER	10
SAUG-SETS MIT YANKAUER HANDGRIFF	13
SAUG-SETS, STANDARD	14
ORTHOPÄDIE SAUG-SETS	18
SAUGANSÄTZE MIT HANDGRIFF	19
POOL/DARM SAUG-ANSÄTZE	24
BLASENHANDSTÜCKE	25
INSUFFLATIONSFILTER UND INSUFFLATIONSSCHLÄUCHE	26
VERBINDUNGSSCHLÄUCHE	29
BLASENSCHLÄUCHE	33
WEICHE VERBINDUNGSSCHLÄUCHE	34
SAUERSTOFF-KATHETER	35
O8-ARTIKEL	36
VERPACKUNGSEINHEITEN	38

NETALON-KATHETER • 2 SEITLICHE AUGEN • 3100

NEU!



TIEMANN-KATHETER • 2 SEITLICHE AUGEN • 3101

NEU!



FRAUEN-KATHETER • 2 SEITLICHE AUGEN • 3102

NEU!



BITTE BEI DER BESTELLUNG CH GRÖSSE UND ART-NR. ANGEBEN

KATHETER — — AUSSENDURCHMESSER (MM)

	LÄNGE CM	ART-NR. (xx=CH)	2.0	2.7	3.3	4.0	4.7	5.3	6.0	6.7	7.3	8.0
			CH	CH	CH	CH	CH	CH	CH	CH	CH	CH
NETALON-KATHETER	40	3100 0400 xx	06	08	10	12	14	16	18	20	22	24
TIEMANN-KATHETER	40	3101 0400 xx	06	08	10	12	14	16	18	20	22	24
FRAUEN-KATHETER	18	3102 0180 xx	06	08	10	12	14	16	18	20		

ABSAUG-KATHETER 'PERFECT' • 2 SEITLICHE LÖCHER • GERADE • 3200/3201 (weich)



NEU!

ABSAUG-KATHETER 'PERFECT' • 2 SEITLICHE LÖCHER • GEBOGEN • 3208/3209 (weich)



NEU!

ABSAUG-KATHETER 'PERFECT' • 2 SEITLICHE LÖCHER • GERADE MIT VACUTIP • 3500



NEU!

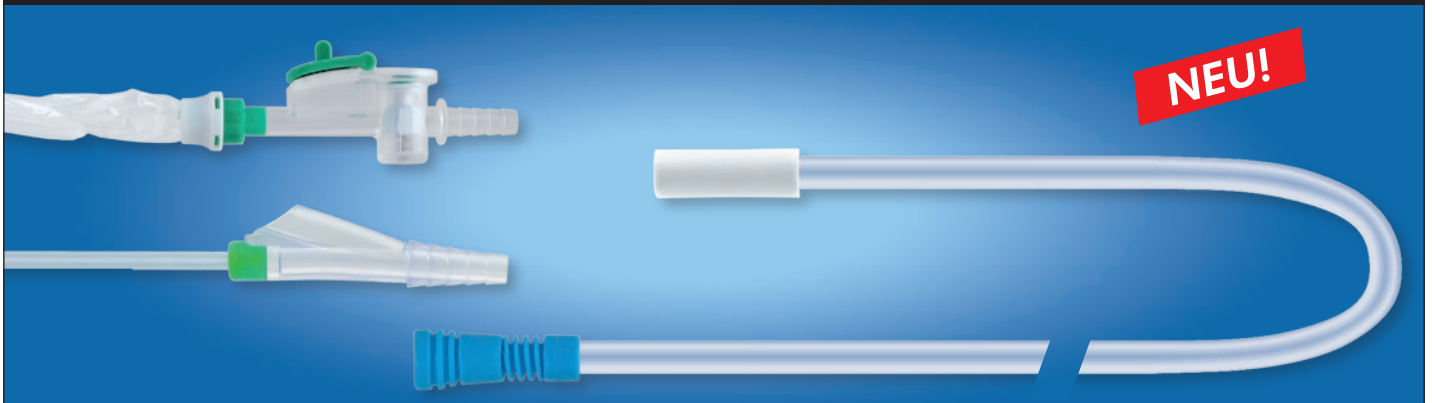
Absaug-Katheter, gerade oder gebogen, standard oder weich

BITTE BEI DER BESTELLUNG CH GRÖSSE UND ART-NR. ANGEBEN				KATHETER AUSSENDURCHMESSER (MM)									
				1.7	2.0	2.7	3.3	4.0	4.7	5.3	6.0	6.7	
	Härtegrad „A“	LÄNGE CM	ART-NR. (xx=CH)	CH	CH	CH	CH	CH	CH	CH	CH	CH	
				CH	CH	CH	CH	CH	CH	CH	CH	CH	
„Perfect“ gerade 2 seitliche Löcher standard	78	33	3200 0330 xx	05	06	08	10						
	78	53	3200 0530 xx	05	06	08	10	12	14	16	18	20	
	78	60	3200 0600 xx				10	12	14	16	18	20	
„Perfect“ gerade 2 seitliche Löcher weich	70	53	3201 0530 xx				10	12	14	16	18	20	
„Perfect“ gerade mit Vacutip 2 seitliche Löcher	78	53	3500 0530 xx	05	06	08	10	12	14	16	18	20	
	78	53	3208 0530 xx		06	08	10	12	14	16	18	20	
„Perfect“ gebogen 2 seitliche Löcher standard	78	53	3208 0530 xx		06	08	10	12	14	16	18	20	
	78	60	3208 0600 xx				10	12	14	16	18	20	
„Perfect“ gebogen 2 seitliche Löcher weich	70	53	3209 0530 xx				10	12	14	16	18	20	

EXTRU·Flex 1000® LATEX FREI VERBINDUNGSSCHLÄUCHE

für Katheter

VERBINDUNGSSCHLAUCH FÜR GESCHLOSSENES ABSAUGSYSTEM SOWIE ABSAUG-KATHETER MIT VACU-TIP • 1304 IG



NEU!

Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr Steril	Art-Nr Unsteril
5.8/8.3	25	1800	1304 1800 83 IG	1304 1800 83 IG US
5.8/8.3	20	2100	1304 2100 83 IG	1304 2100 83 IG US

TRICHTER • FINGERTIP • 1300



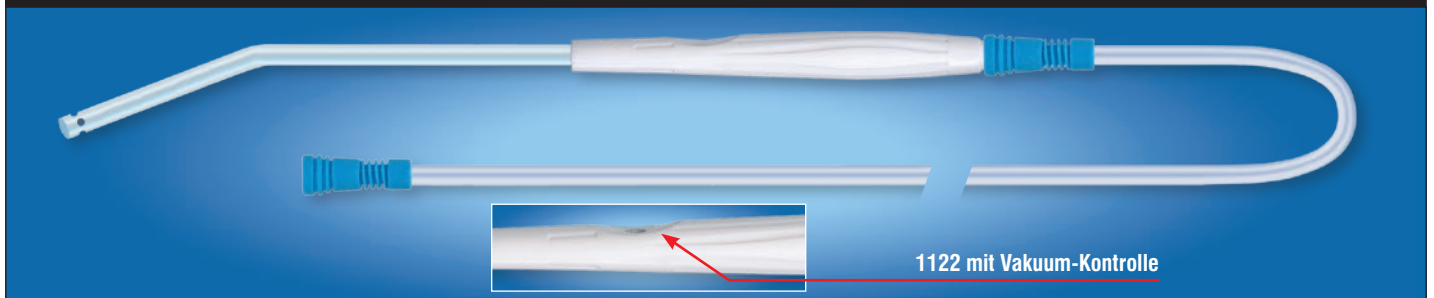
Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr Steril	Art-Nr Unsteril
5.8/8.3	25	1500	1300 1500 83	1300 1500 83 US
5.8/8.3	25	1600	1300 1600 83	1300 1600 83 US
5.8/8.3	25	1800	1300 1800 83	1300 1800 83 US
5.8/8.3	25	2100	1300 2100 83	1300 2100 83 US
5.8/8.3	25	2500	1300 2500 83	1300 2500 83 US
5.8/8.3	25	3000	1300 3000 83	1300 3000 83 US
7.0/10.0	30	1800	1300 1800 10	1300 1800 10 US

TRICHTER • FINGERTIP • GROSS FÜR DUODENAL- UND MAGENSONDEN • 1320



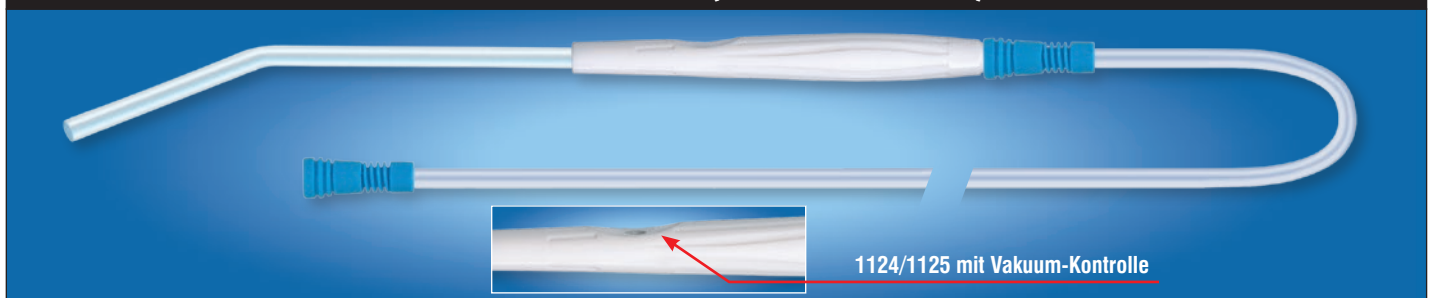
Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr Steril	Art-Nr Unsteril
5.8/8.3	25	1800	1320 1800 83	1320 1800 83 US
5.8/8.3	25	2100	1320 2100 83	1320 2100 83 US
7.0/10.0	30	1800	1320 1800 10	1320 1800 10 US

YANKAUER • SIEBSPITZE • 4 AUGEN • 1102/1122 (VAKUUM-KONTROLLE)



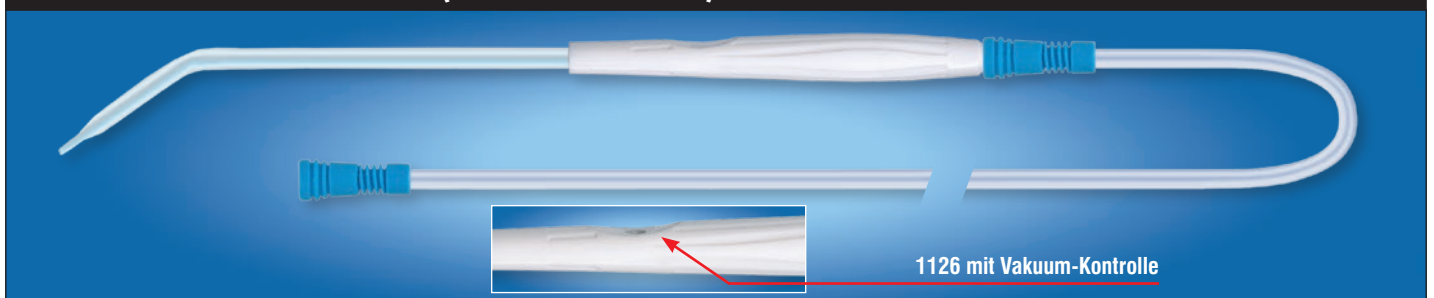
Spitzendurchmesser (mm) (CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr	
4.6/6.5	20	320	5.8/8.3	25	2100	1102 2132 83
4.6/6.5	20	320	5.8/8.3	25	3000	1102 3032 83
4.6/6.5	20	320 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	2100	1122 2132 83
4.6/6.5	20	320 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	3000	1122 3032 83

YANKAUER • DISTALE ÖFFNUNG • 1104/1105/1124/1125 (VAKUUM-KONTROLLE)



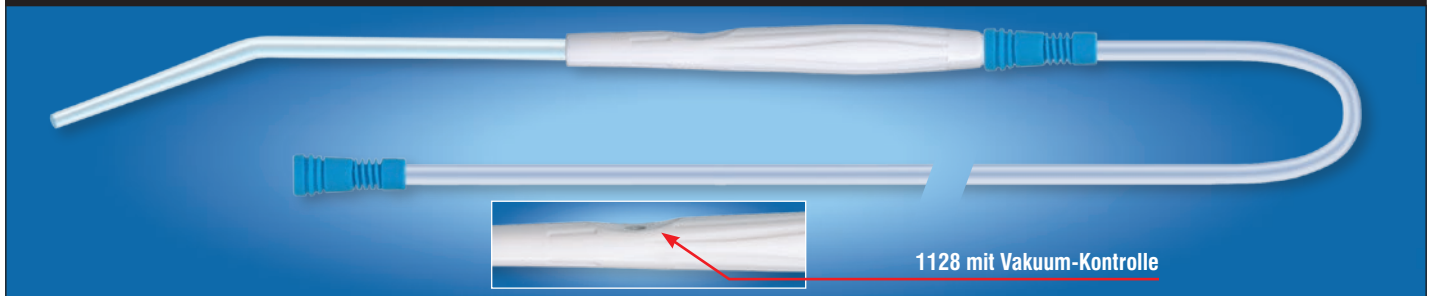
Spitzendurchmesser (mm) (CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr	
4.6/6.5	20	320	5.8/8.3	25	2100	1104 2132 83
4.6/6.5	20	320	5.8/8.3	25	3000	1104 3032 83
5.0/7.5	22	320	5.8/8.3	25	2100	1105 2132 83
5.0/7.5	22	320	5.8/8.3	25	3000	1105 3032 83
4.6/6.5	20	320 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	2100	1124 2132 83
4.6/6.5	20	320 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	3000	1124 3032 83
5.0/7.5	22	320 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	2100	1125 2132 83
5.0/7.5	22	320 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	3000	1125 3032 83

ABGEFLACHTE SPITZE • 1106/1126 (VAKUUM-KONTROLLE)



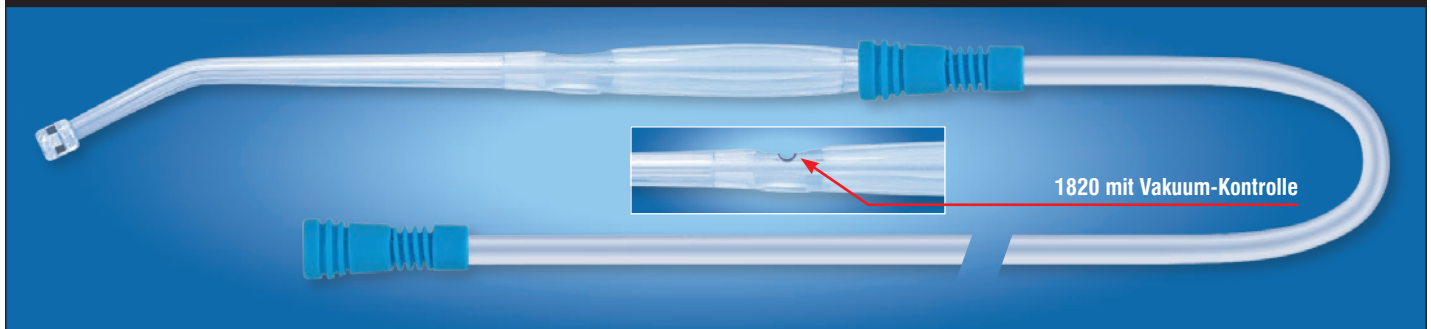
Spitzendurchmesser (mm) (CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr	
4.6/6.5	20	320	5.8/8.3	25	2100	1106 2132 83
4.6/6.5	20	320	5.8/8.3	25	3000	1106 3032 83
4.6/6.5	20	320 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	2100	1126 2132 83
4.6/6.5	20	320 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	3000	1126 3032 83

VERJÜNGTE SPITZE • 1108/1128 (VAKUUM-KONTROLLE)



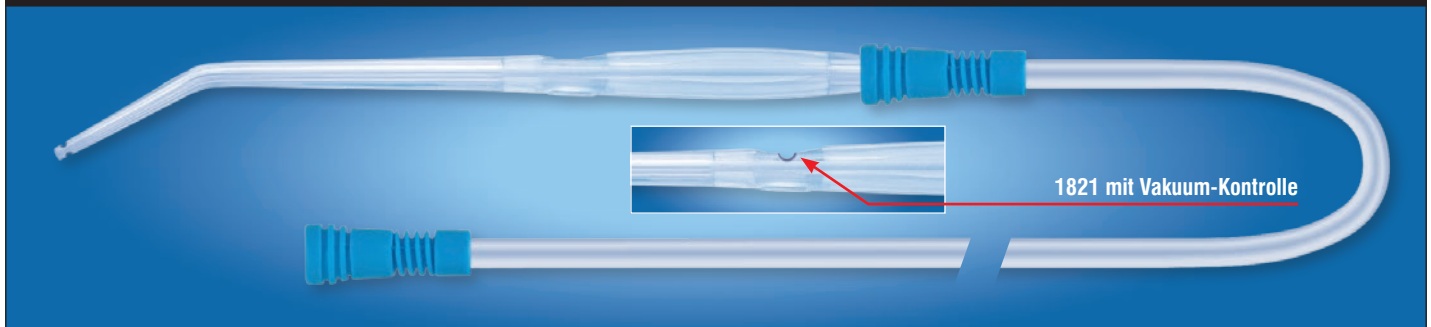
Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
3.0/4.0	12	320	5.8/8.3	25	2100	1108 2132 83
3.0/4.0	12	320	5.8/8.3	25	3000	1108 3032 83
3.0/4.0	12	320 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	2100	1128 2132 83
3.0/4.0	12	320 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	3000	1128 3032 83

YANKAUER KÖRBCHEN • 4 AUGEN • 1800/1820 (VAKUUM-KONTROLLE)



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
4.0/10.0	30	270	5.8/8.3	25	2100	1800 2100 83
4.0/10.0	30	270	5.8/8.3	25	3000	1800 3000 83
4.0/10.0	30	270 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	2100	1820 2100 83
4.0/10.0	30	270 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	3000	1820 3000 83

YANKAUER MINI • 4 AUGEN • 1801/1821 (VAKUUM-KONTROLLE)

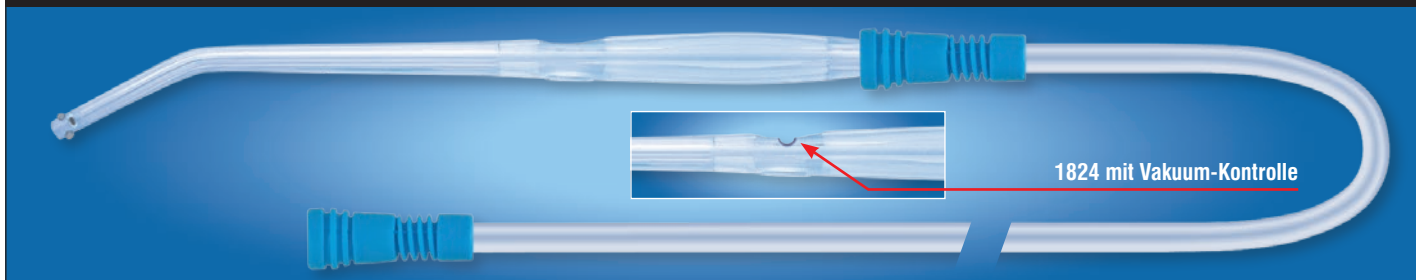


Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
2.6/4.0	12	270	5.8/8.3	25	2100	1801 2100 83
2.6/4.0	12	270	5.8/8.3	25	3000	1801 3000 83
2.6/4.0	12	270 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	2100	1821 2100 83
2.6/4.0	12	270 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	3000	1821 3000 83

EXTRU·Flex 1000® LATEX FREI SAUG-SETS MIT YANKAUER HANDGRIFF

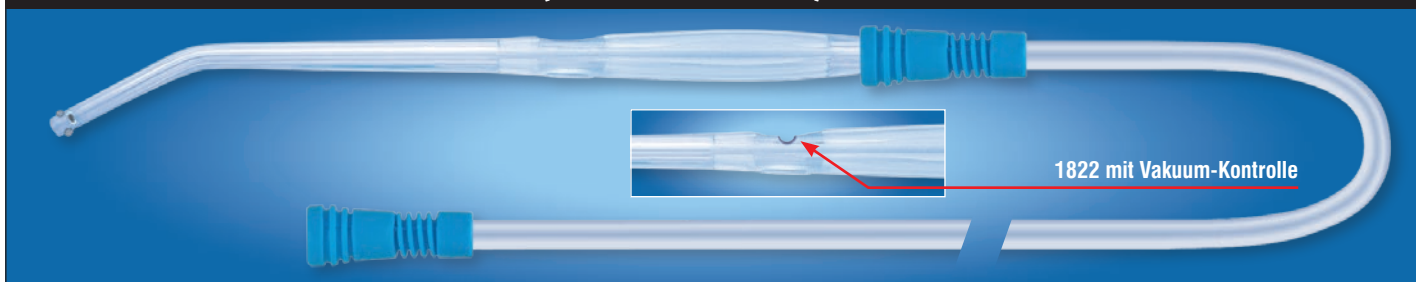
mit/ohne Vakuum-Kontrolle

YANKAUER MIDI PLUS • 4 AUGEN • 1804/1824 (VAKUUM-KONTROLLE)



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
5.0/7.5	22	270	5.8/8.3	25	2100	1804 2100 83
5.0/7.5	22	270	5.8/8.3	25	3000	1804 3000 83
5.0/7.5	22	270 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	2100	1824 2100 83
5.0/7.5	22	270 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	3000	1824 3000 83

YANKAUER MIDI • 4 AUGEN • 1802/1822 (VAKUUM-KONTROLLE)



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
4.0/6.0	18	270	5.8/8.3	25	2100	1802 2100 83
4.0/6.0	18	270	5.8/8.3	25	3000	1802 3000 83
4.0/6.0	18	270 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	2100	1822 2100 83
4.0/6.0	18	270 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	3000	1822 3000 83

EXTRU·Flex 1000® LATEX FREI SAUG-SETS

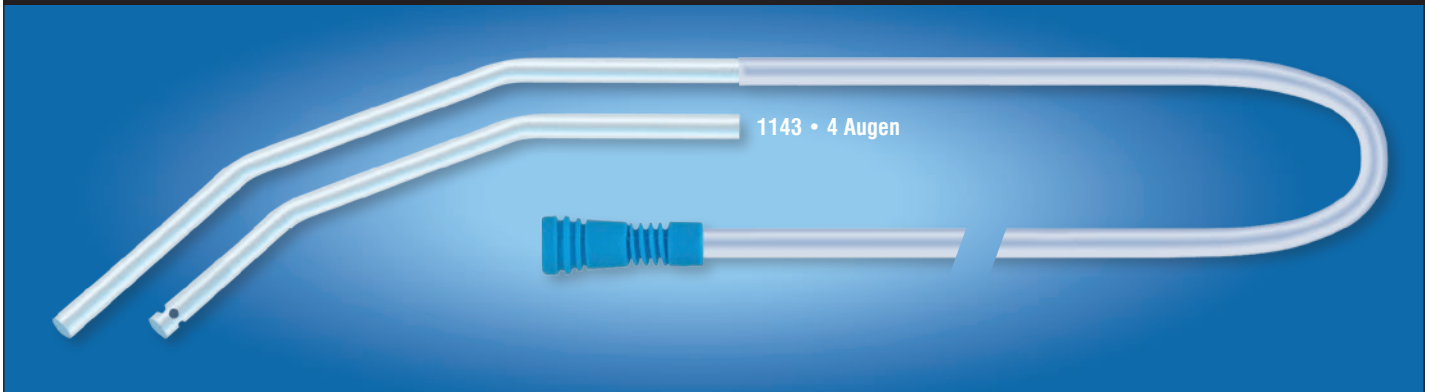
Standard

YANKAUER SIEBSPITZE • 4 AUGEN 1102/1145/1140



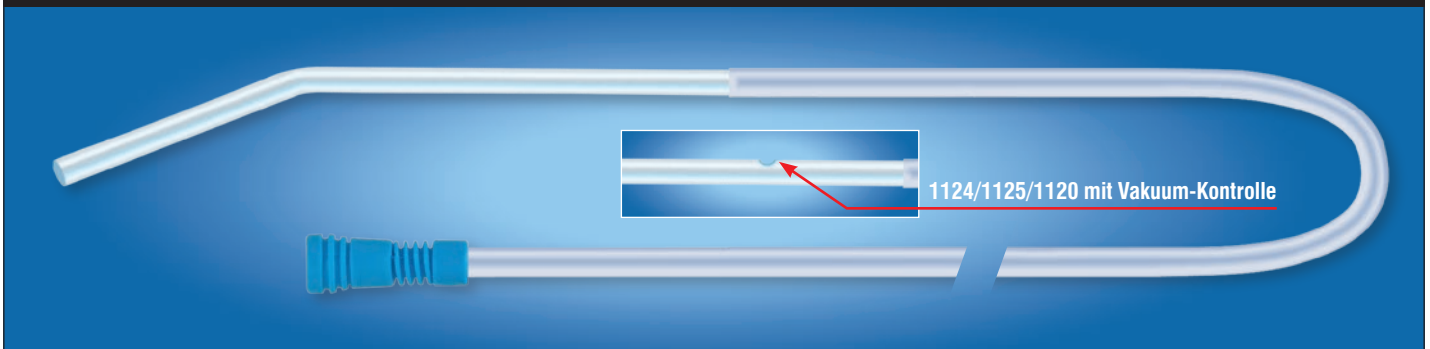
Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
4.6/6.5	20	220	5.8/8.3	25	2100	1102 2100 83
4.6/6.5	20	220	5.8/8.3	25	3000	1102 3000 83
5.0/7.5	22	220	5.8/8.3	25	2100	1145 2100 83
5.0/7.5	22	220	5.8/8.3	25	3000	1145 3000 83
8.0/10.0	30	220	7.0/10.0	30	2100	1140 2100 10
8.0/10.0	30	220	7.0/10.0	30	3000	1140 3000 10

YANKAUER DOPPELT GEBOGEN • 1103/1143 (SIEBSPITZE , 4 AUGEN)



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
4.6/6.5	20	220	5.8/8.3	25	2100	1103 2100 83
4.6/6.5	20	220	5.8/8.3	25	3000	1103 3000 83
4.6/6.5	20	220 4 Augen	5.8/8.3	25	2100	1143 2100 83
4.6/6.5	20	220 4 Augen	5.8/8.3	25	3000	1143 3000 83

YANKAUER • DISTALE ÖFFNUNG • 1104/1105/1110//1124/1125/1120 (VAKUUM-KONTROLLE)



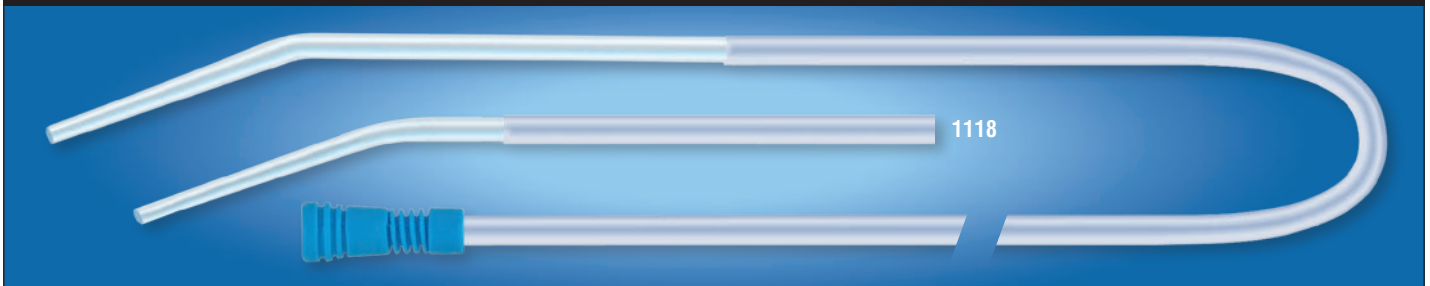
Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
4.6/6.5	20	220	5.8/8.3	25	2100	1104 2100 83
4.6/6.5	20	220	5.8/8.3	25	3000	1104 3000 83
5.0/7.5	22	220	5.8/8.3	25	2100	1105 2100 83
5.0/7.5	22	220	5.8/8.3	25	3000	1105 3000 83
8.0/10.0	30	220	7.0/10.0	30	2100	1110 2100 10
8.0/10.0	30	220	7.0/10.0	30	3000	1110 3000 10
4.6/6.5	20	220 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	2100	1124 2100 83
4.6/6.5	20	220 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	3000	1124 3000 83
5.0/7.5	22	220 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	2100	1125 2100 83
5.0/7.5	22	220 Vakuum-Kontrolle	5.8/8.3	25	3000	1125 3000 83
8.0/10.0	30	220 Vakuum-Kontrolle	7.0/10.0	30	2100	1120 2100 10
8.0/10.0	30	220 Vakuum-Kontrolle	7.0/10.0	30	3000	1120 3000 10

ABGEFLACHTE SPITZE 1106/1107



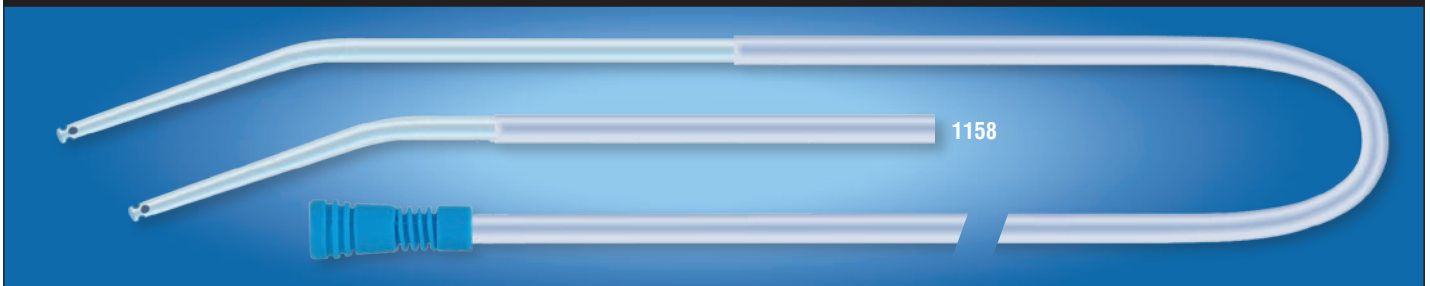
Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
5.0/6.5	20	220	5.8/8.3	25	2100	1106 2100 83
5.0/6.5	20	220	5.8/8.3	25	3000	1106 3000 83
8.0/10.0	30	220	7.0/10.0	30	2100	1107 2100 10
8.0/10.0	30	220	7.0/10.0	30	3000	1107 3000 10

VERJÜNGTE SPITZE • 1108/118/1128(VAKUUM-KONTROLLE)



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
3.0/4.0	12	220	5.8/8.3	25	2100	1108 2100 83
3.0/4.0	12	220	5.8/8.3	25	3000	1108 3000 83
3.0/4.0	12	220	Vakuum-Kontrolle	25	2100	1128 2100 83
3.0/4.0	12	220	Vakuum-Kontrolle	25	3000	1128 3000 83
3.0/4.0	12	120	5.8/8.3	25	2100	1118 2100 83
3.0/4.0	12	120	5.8/8.3	25	3000	1118 3000 83

VERJÜNGTE SIEBSPITZE • 4 AUGEN 1148/1158 (Kurz)



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
3.0/4.0	12	220	5.8/8.3	25	2100	1148 2100 83
3.0/4.0	12	220	5.8/8.3	25	3000	1148 3000 83
3.0/4.0	12	120	5.8/8.3	25	2100	1158 2100 83
3.0/4.0	12	120	5.8/8.3	25	3000	1158 3000 83

REKTOSKOPIE • 1111



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
4.6/6.5	20	400	5.8/8.3	25	2100	1111 2100 83

POOL/DARM • GEBOGEN • 1112



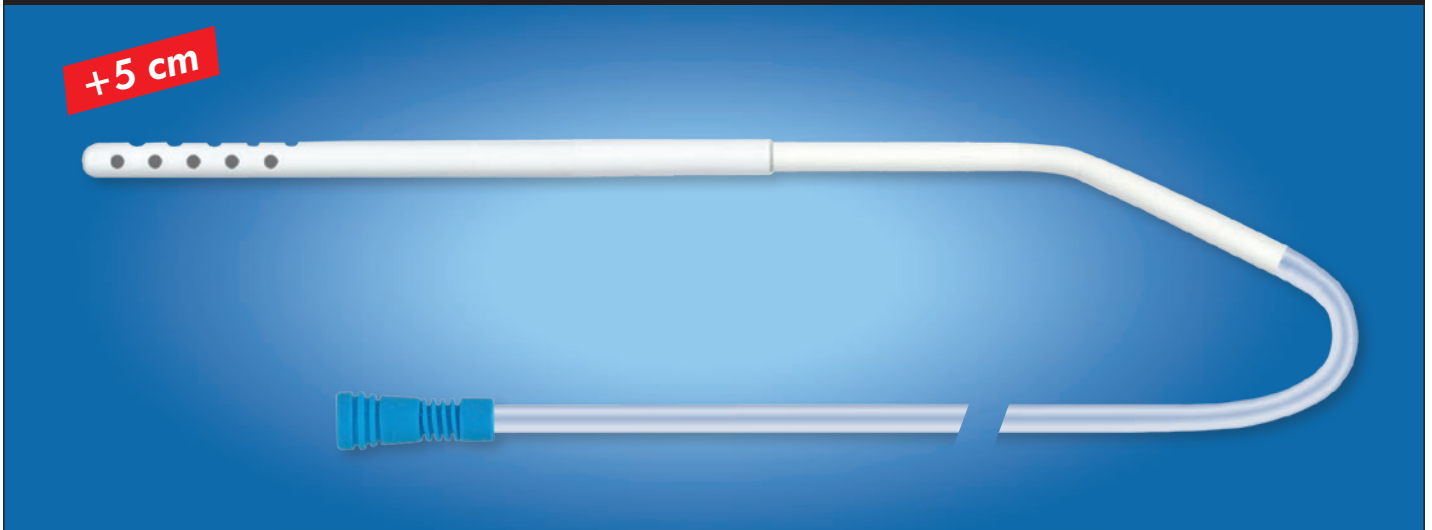
Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
Innenrohr						
4.6/6.5	20	185				
Aussenrohr						
8.0/10.0	30	300	5.8/8.3	25	2100	1112 2100 83
8.0/10.0	30	300	5.8/8.3	25	3000	1112 3000 83

POOL/DARM • GERADE • 1113



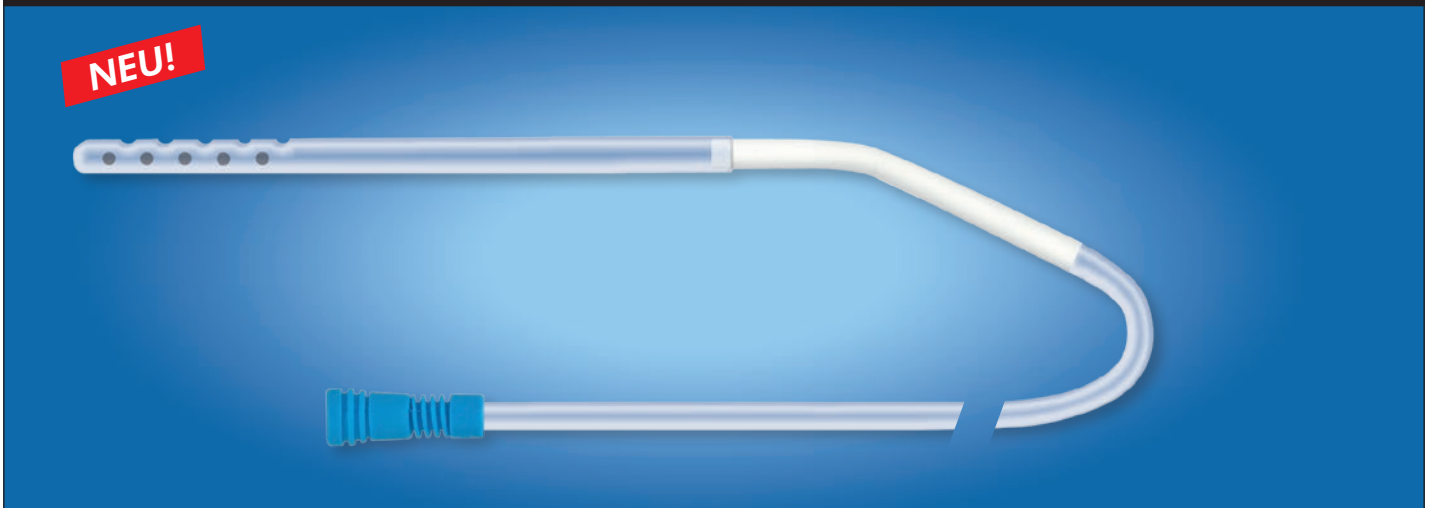
Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
Innenrohr						
4.6/6.5	20	185				
Aussenrohr						
8.0/10.0	30	300	5.8/8.3	25	2100	1113 2100 83
8.0/10.0	30	300	5.8/8.3	25	3000	1113 3000 83

POOL/DARM • GEBOGEN • EXTRA LANG • 1114



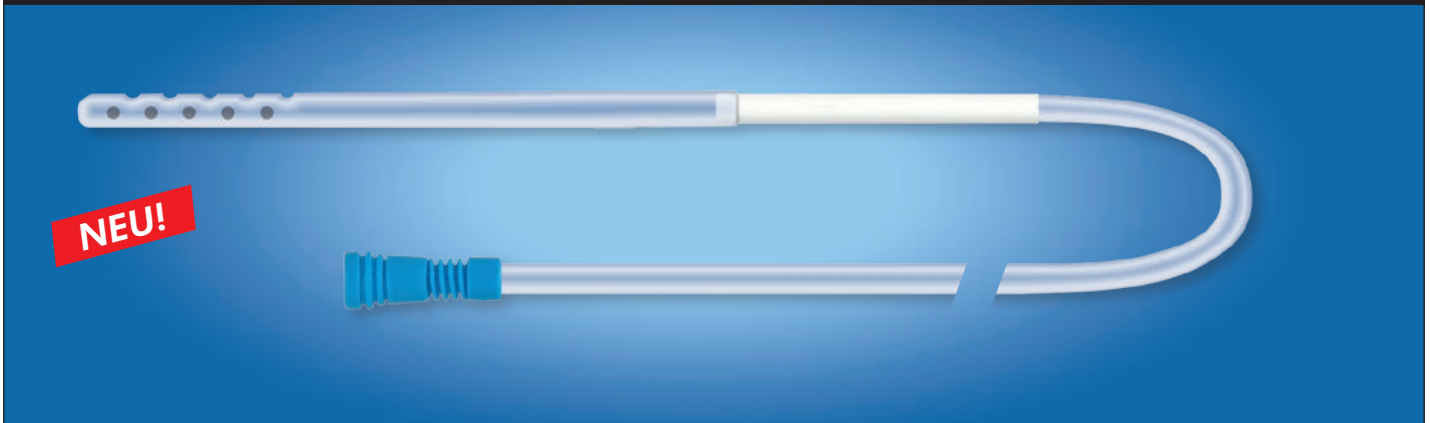
Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
Innenrohr						
4.6/6.5	20	185				
Aussenrohr						
8.0/10.0	30	350	5.8/8.3	25	2100	1114 2100 83
8.0/10.0	30	350	5.8/8.3	25	3000	1114 3000 83

POOL/DARM • MIT WEICHEM AUSSENROHR • GEBOGEN • 1115



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
Innenrohr						
4.6/6.5	20	185				
Aussenrohr						
8.0/10.0	30	300	5.8/8.3	25	2100	1115 2100 83
8.0/10.0	30	300	5.8/8.3	25	3000	1115 3000 83

POOL/DARM • MIT WEICHEM AUSSENROHR • GERADE • 1116



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
Innenrohr						
4.6/6.5	20	185				
Aussenrohr						
8.0/10.0	30	300	5.8/8.3	25	2100	1116 2100 83
8.0/10.0	30	300	5.8/8.3	25	3000	1116 3000 83

EXTRU·Flex 1000® **LATEX FREI** ORTHOPÄDIE SAUG-SETS

ORTHOPÄDIE YANKAUER SIEBSPITZE GEBOGEN • 4 AUGEN • 1140/1149 GERADE

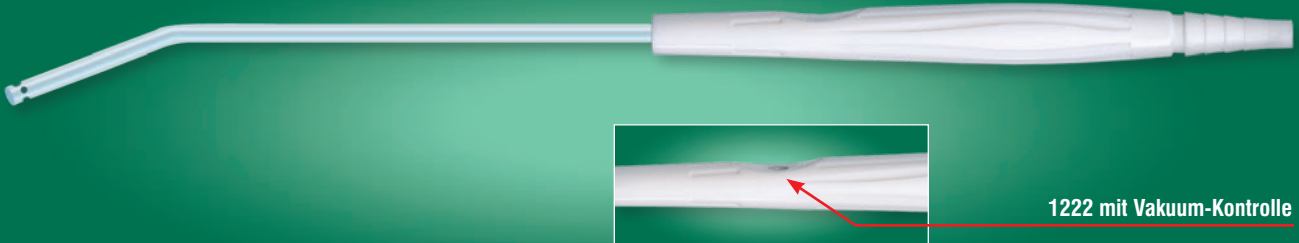


Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Spitzenlänge (mm)	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Totallänge (mm)	Art-Nr
8.0/10.0	30	220	9.0/13.0	39	2100	1140 2100 13
8.0/10.0	30	220	9.0/13.0	39	3000	1140 3000 13
8.0/10.0	30	220 Gerade	9.0/13.0	39	2100	1149 2100 13
8.0/10.0	30	220 Gerade	9.0/13.0	39	3000	1149 3000 13

EXTRU·Flex 1000® LATEX FREI SAUG-ANSÄTZE MIT HANDGRIFF

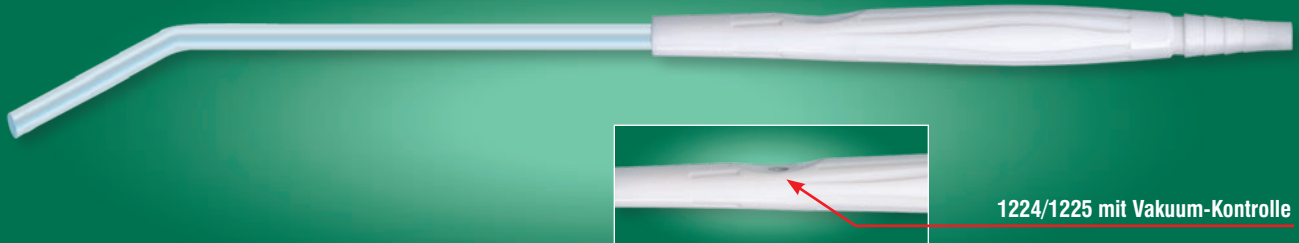
mit oder ohne Vakuum-Kontrolle

YANKAUER • SIEBSPITZE • 4 AUGEN • 1202/1222 (VAKUUM-KONTROLLE)



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art. Nr.
4.6/6.5	20	320	1202 0320 65
4.6/6.5	20	320 Vakuum-Kontrolle	1222 0320 65

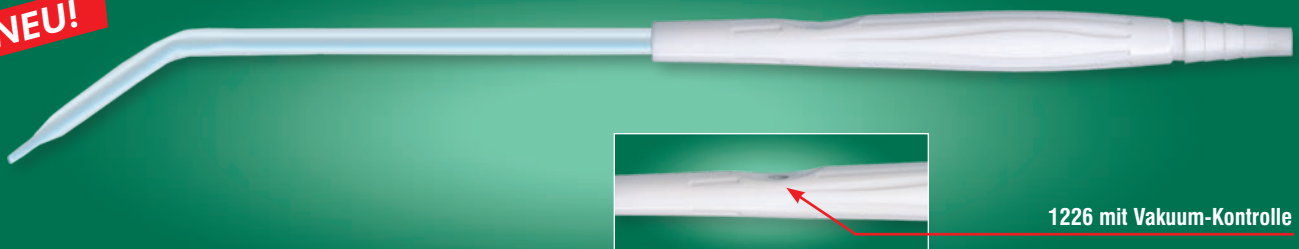
YANKAUER • DISTALE ÖFFNUNG • 1204/1205/1224/1225 (VAKUUM-KONTROLLE)



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art. Nr.
4.6/6.5	20	320	1204 0320 65
4.6/6.5	20	320 Vakuum-Kontrolle	1224 0320 65
5.0/7.5	22	320	1205 0320 75
5.0/7.5	22	320 Vakuum-Kontrolle	1225 0320 75

ABGEFLACHTE SPITZE • 1206/1226 (VAKUUM-KONTROLLE)

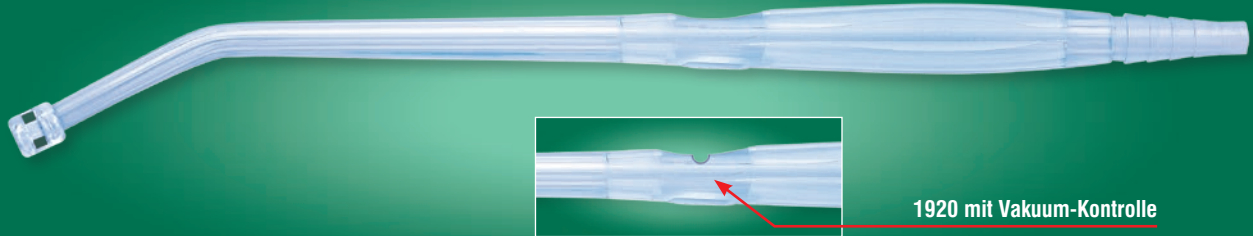
NEU!



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art. Nr.
4.6/6.5	20	320	1206 0320 65
4.6/6.5	20	320 Vakuum-Kontrolle	1226 0320 65

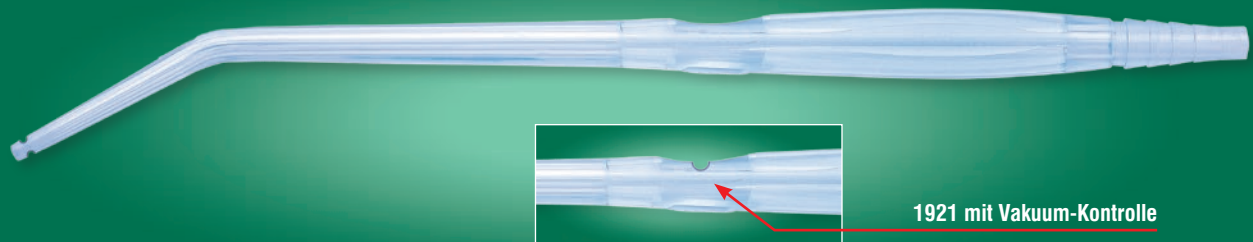
EXTRU·Flex 1000® LATEX FREI SAUG-ANSÄTZE MIT HANDGRIFF

YANKAUER KÖRBCHEN • 4 AUGEN • 1900/1920 (VAKUUM-KONTROLLE)



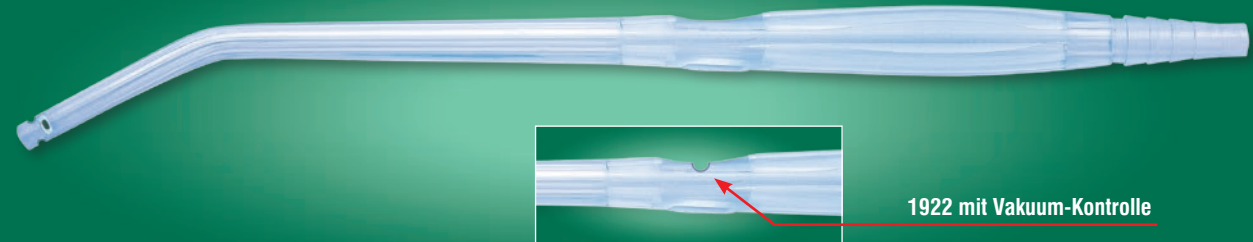
Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art. Nr.
4.0/10.0	30	270	1900 0270 10
4.0/10.0	30	270 Vakuum-Kontrolle	1920 0270 10

YANKAUER MINI • 4 AUGEN • 1901/1921 (VAKUUM-KONTROLLE)



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art. Nr.
2.6/4.0	12	270	1901 0270 40
2.6/4.0	12	270 Vakuum-Kontrolle	1921 0270 40

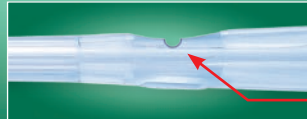
YANKAUER MIDI • 4 AUGEN • 1902/1922 (VAKUUM-KONTROLLE)



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art. Nr.
4.0/6.0	18	270	1902 0270 60
4.0/6.0	18	270 Vakuum-Kontrolle	1922 0270 60

EXTRU·Flex 1000® LATEX FREI SAUG-ANSÄTZE MIT HANDGRIFF

YANKAUER MIDI PLUS • 4 AUGEN • 1904/1924 (VAKUUM-KONTROLLE)



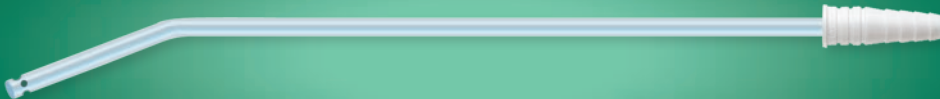
1924 mit Vakuum-Kontrolle

Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art. Nr.
5.0/7.5	22	270	1904 0270 75
5.0/7.5	22	270 Vakuum-Kontrolle	1924 0270 75

EXTRU·Flex 1000® LATEX FREI YANKAUER

Saug-Ansätze

YANKAUER SIEBSPITZE • 4 AUGEN • 1202/1245/1240



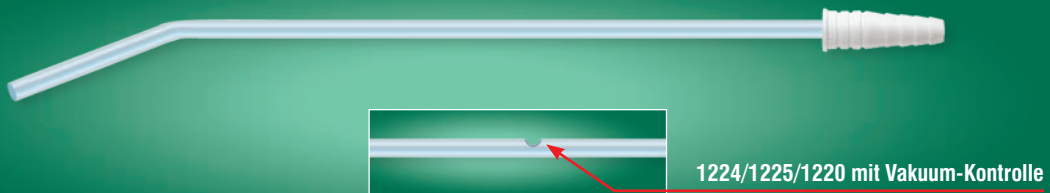
Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
4.6/6.5	20	220	1202 0220 65
5.0/7.5	22	220	1245 0220 75
8.0/10.0	30	220	1240 0220 10

DOPPELT GEBOGEN • DISTALE ÖFFNUNG • 1203/1243 • 4 AUGEN



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
4.6/6.5	20	220	1203 0220 65
4.6/6.5	20 4 Augen	220	1243 0220 65

DISTALE ÖFFNUNG • 1204/1205/1210//1224/1225/1220 (VAKUUM-KONTROLLE)



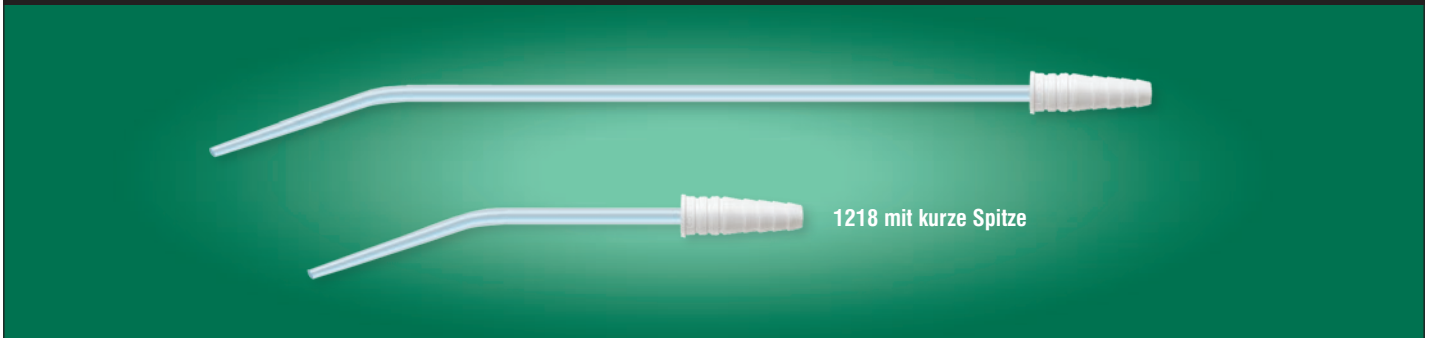
Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
4.6/6.5	20	220	1204 0220 65
5.0/7.5	22	220	1205 0220 75
8.0/10.0	30	220	1210 0220 10
4.6/6.5	20 Vakuum-Kontrolle	220	1224 0220 65
5.0/7.5	22 Vakuum-Kontrolle	220	1225 0220 75
8.0/10.0	30 Vakuum-Kontrolle	220	1220 0220 10

ABGEFLACHTE SPITZE • 1206/1207



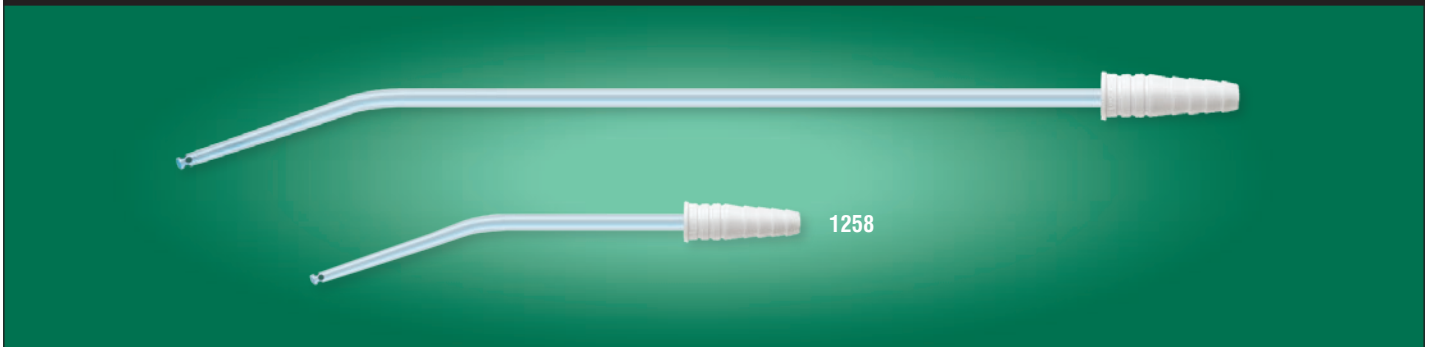
Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
5.0/6.5	20	220	1206 0220 65
8.0/10.0	30 großem Lumen	220	1207 0220 10

VERJÜNGTE SPITZE • 1208/1238/1218 (KURZE SPITZE)



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
3.0/4.0	12	220	1208 0220 65
2.0/3.0	9 Extrafein	220	1238 0220 60
3.0/4.0	12 Kurze Spitze	140	1218 0140 65

YANKAUER • VERJÜNGTE SIEBSPITZE • 4 AUGEN • 1248/1258 (KURZE SPITZE)



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
3.0/4.0	12	220	1248 0220 65
3.0/4.0	12 Kurze Spitze	140	1258 0140 65

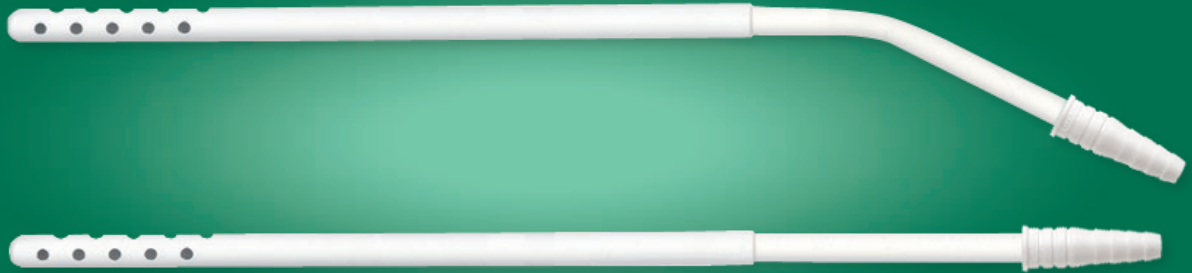
REKTOSKOPIE • 1211



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
4.6/6.5	20	400	1211 0400 65

EXTRU·Flex 1000® LATEX FREI POOL/DARM SAUG-ANSÄTZE

POOL/DARM • GEBOGEN/GERADE • 1212/1213



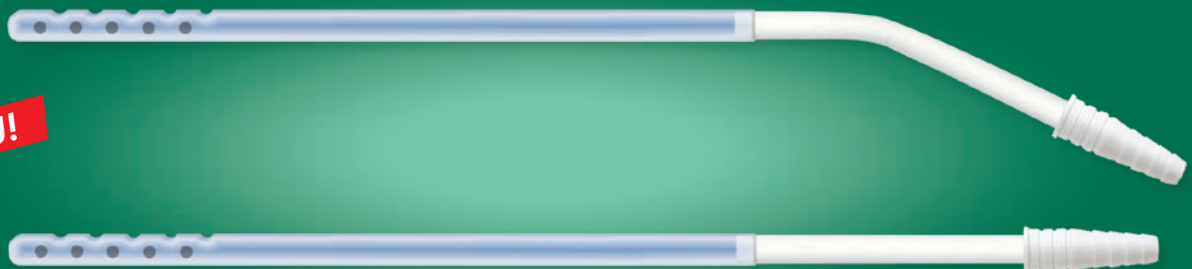
Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
Innenrohr			
4.6/6.5	20	185	
Aussenrohr			
8.0/10.0	30	300	1212 0280 10
8.0/10.0	30 Gerade	300	1213 0280 10

POOL/DARM • EXTRA LANG • GEBOGEN • 1214



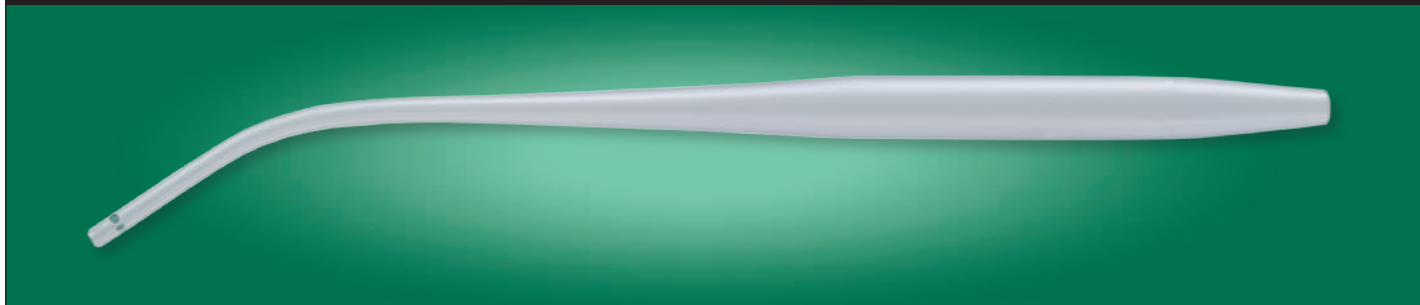
Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
Innenrohr			
4.6/6.5	20	185	
Aussenrohr			
8.0/10.0	30	350	1214 0350 10

POOL/DARM • MIT WEICHEM AUSSENROHR • GEBOGEN/GERADE • 1215/1216



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
Innenrohr			
4.6/6.5	20	185	
Aussenrohr			
8.0/10.0	30	300	1215 0280 10
8.0/10.0	30 Gerade	300	1216 0280 10

YANKAUER • SIEBSPITZE • 4 AUGEN • 1602 MINI



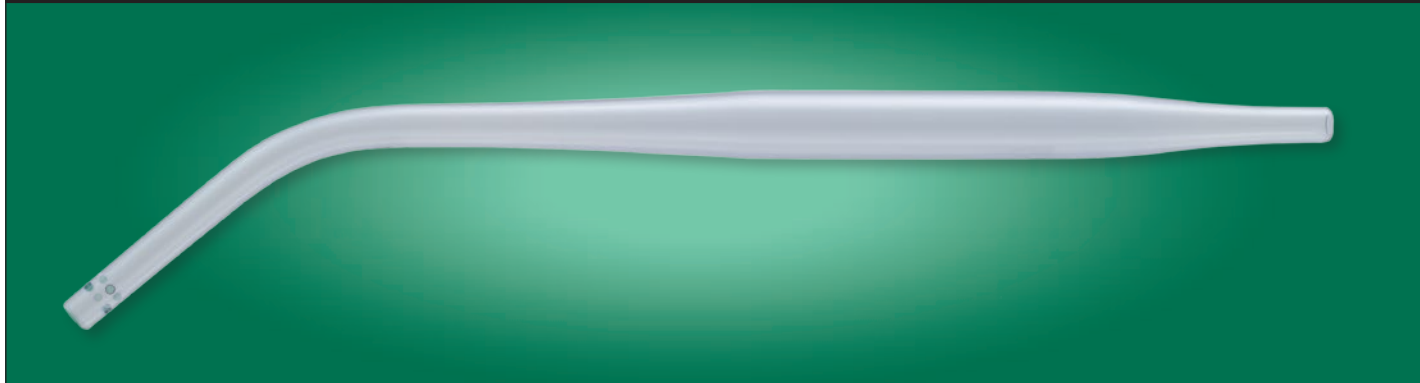
Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
Mini 2.8/4.8	14	250	1602 0250 48

YANKAUER • SIEBSPITZE • 4 AUGEN • 1603 MIDI



Spitzendurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
Midi 4.0/6.2	18	250	1603 0250 75

YANKAUER • SIEBSPITZE • 4 AUGEN • 1604 MAXI / 1605 MAXI PLUS



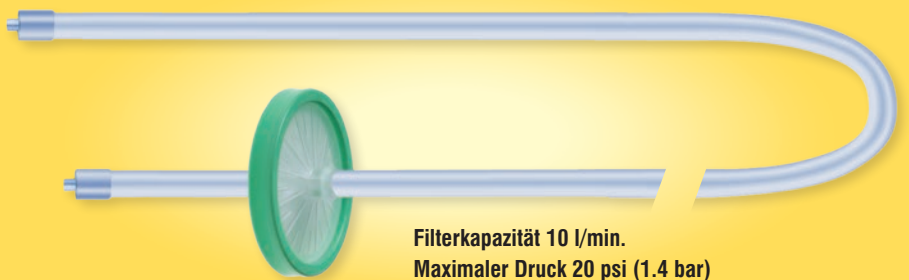
Sugespidsdiameter (mm)	(CH)	Længde (mm)	Kat-Nr
Maxi 5.5/7.5	22	250	1604 0250 85
Maxi Plus 6.5/9.5	28	250	1605 0250 95

STANDARDFILTER • 1708



Standardfilter, einzeln verpackt, steril

SCHLAUCH MIT STANDARDFILTER • 1700/1701/1702/1703



Filterkapazität 10 l/min.
Maximaler Druck 20 psi (1.4 bar)

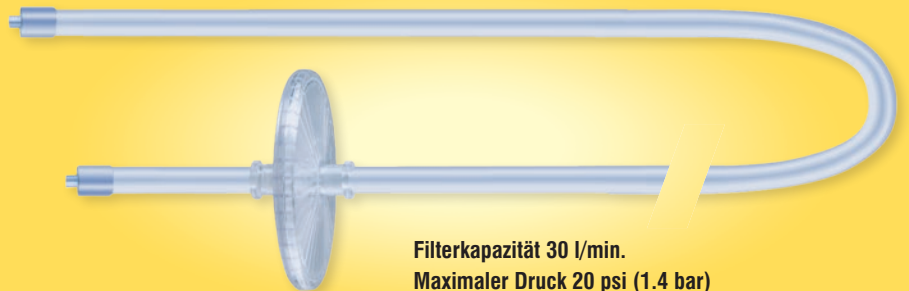
Anschlüsse: Patient - Insufflator		Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Schlauchlänge (mm)	Art-Nr
Luer	- Luer	5.8/8.3	25	3000	1700 3000 83
Luer	- Schlauchstück	5.8/8.3	25	3000	1701 3000 83
Schlauchstück	- Luer	5.8/8.3	25	3000	1702 3000 83
Schlauchstück	- Schlauchstück	5.8/8.3	25	3000	1703 3000 83
Filter m/Lueransätze einzeln verpackt				300	1704 0300 83
Filter, einzeln verpackt, steril					1708 0000 00

HOCHLEISTUNGSFILTER • 1728



Filter, einzeln verpackt, steril

SCHLAUCH MIT HOCHLEISTUNGSFILTER • 1720/1721/1722/1723



Filterkapazität 30 l/min.
Maximaler Druck 20 psi (1.4 bar)

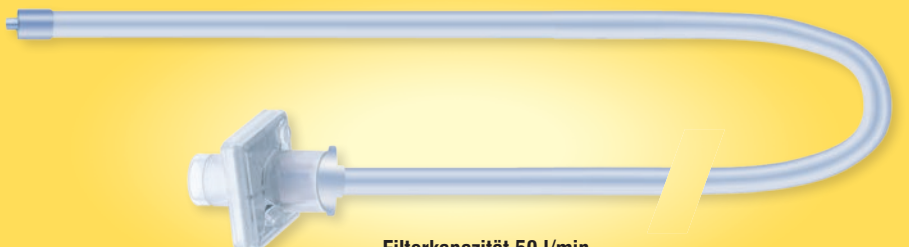
Anschlüsse: Patient - Insufflator		Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Schlauchlänge (mm)	Art-Nr
Luer	- Luer	5.8/8.3	25	3000	1720 3000 83
Luer	- Schlauchstück	5.8/8.3	25	3000	1721 3000 83
Schlauchstück	- Luer	5.8/8.3	25	3000	1722 3000 83
Schlauchstück	- Schlauchstück	5.8/8.3	25	3000	1723 3000 83
Filter m/Lueransätze einzeln verpackt				300	1724 0300 83
Filter, einzeln verpackt, steril					1728 0000 00

HOCHLEISTUNGSFILTER - ISO 22 MM • 1707



Filter, einzeln verpackt, steril

SCHLAUCH MIT HOCHLEISTUNGSFILTER - ISO 22 MM • 1705/1706



Filterkapazität 50 l/min.
Maximaler Druck 20 psi (1.4 bar)

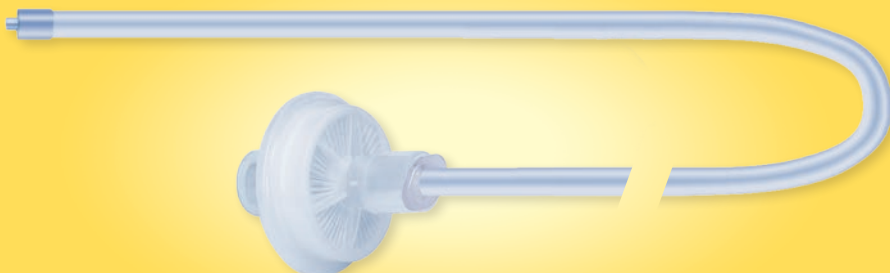
Anschlüsse: Patient - Insufflator		Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Schlauchlänge (mm)	Art-Nr
Luer	- 22 mm ISO weiblich	5.8/8.3	25	3000	1705 3000 83
Schlauchstück	- 22 mm ISO weiblich	5.8/8.3	25	3000	1706 3000 83
Filter, einzeln verpackt, steril					1707 0000 22

HOCHLEISTUNGS-HEPA-FILTER - ISO 22 MM • 1727



Filter, einzeln verpackt, steril

SCHLAUCH MIT HEPA-FILTER - ISO 22 MM • 1725/1726



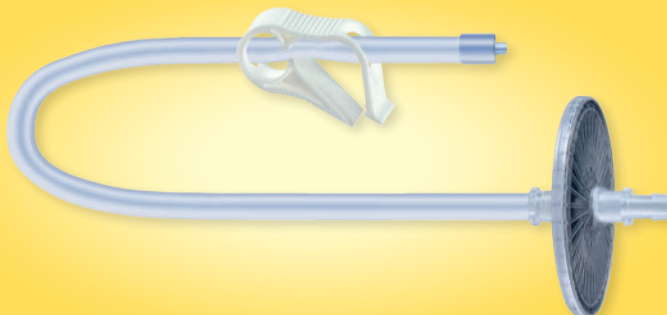
Filterkapazität 50 l/min.
Maximaler Druck 20 psi (1.4 bar)

Anschluss zum Patient	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Schlauchlänge (mm)	Art-Nr
Luer - 22 mm ISO weiblich	5.8/8.3	25	3000	1725 3000 83
Schlauchstück - 22 mm ISO weiblich	5.8/8.3	25	3000	1726 3000 83
Filter, einzeln verpackt, steril				1727 0000 22

TECHNISCHE DATEN

- Filter: 99.9999% Viren- und Bakterien-Effizienz (bis runter auf 0.027 Micron)
- Flexibler Schlauch: Länge 0.5 m
- Flow-Kontroll-Klemme
- Luer-Lock Drehansatz

RAUCHFILTER MIT SCHLAUCH UND SCHLAUCHKLEMME • 1740/1741

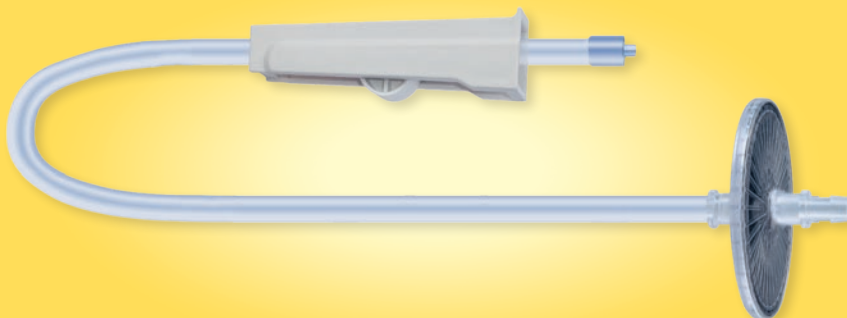


Anschluss zum Patient	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Schlauchlänge (mm)	Art-Nr
Luer (mit Schlauchklemme)	5.8/8.3	25	500	1740 0500 83
Luer (ohne Schlauchklemme)	5.8/8.3	25	500	1741 0500 83

TECHNISCHE DATEN

- Filter: 99.9999% Viren- und Bakterien-Effizienz (bis runter auf 0.027 Micron)
- Flexibler Schlauch: Länge 0.5 m
- Flow-Kontroll-Klemme
- Luer-Lock Drehansatz

RAUCHFILTER MIT SCHLAUCH UND ROLL-KLEMME • 1742



Anschluss zum Patient	Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Schlauchlänge (mm)	Art-Nr
Luer	5.8/8.3	25	500	1742 0500 83

SPÜLSCHLAUCH UND SAUGSCHLAUCH • 1750



Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Schlauchlänge (mm)	Art-Nr
5.8/8.3	25	2 x 3000	1750 3000 83

EXTRU·Flex 1000® **LATEX FREI** VERBINDUNGSSCHLÄUCHE

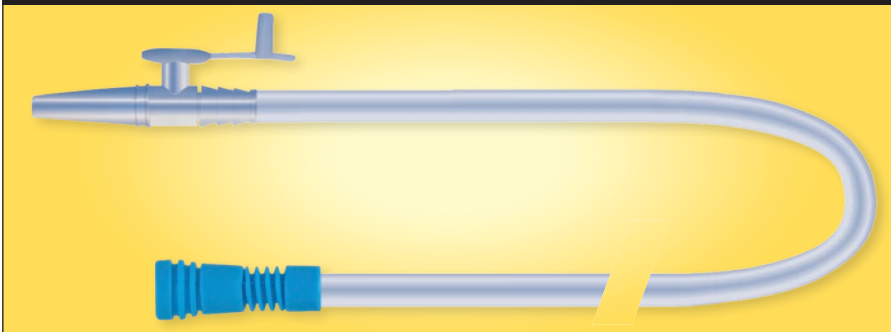
TRICHTER • FINGERTIP • 1300



Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr Steril	Art-Nr Unsteril
5.8/8.3	25	1500	1300 1500 83	1300 1500 83 US
5.8/8.3	25	1600	1300 1600 83	1300 1600 83 US
5.8/8.3	25	1800	1300 1800 83	1300 1800 83 US
5.8/8.3	25	2100	1300 2100 83	1300 2100 83 US
5.8/8.3	25	2500	1300 2500 83	1300 2500 83 US
5.8/8.3	25	3000	1300 3000 83	1300 3000 83 US
7.0/10.0 (ohne Trichter)	30	1800	1300 1800 10	1300 1800 10 US

EXTRU·Flex 1000® LATEX FREI VERBINDUNGSSCHLÄUCHE

TRICHTER • FINGERTIP • GROSS FÜR DUODENAL- UND MAGENSONDEN • 1320



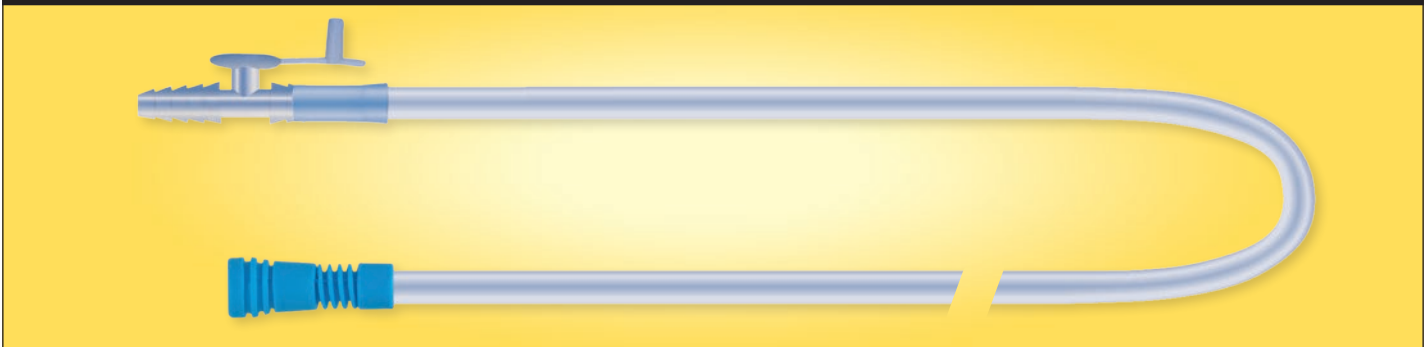
UNSTERIL, 50 STÜCK PRO BÜNDEL • 1320 USB



Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr Steril	Art-Nr Unsteril
5.8/8.3	25	1800	1320 1800 83	1320 1800 83 US
5.8/8.3	25	2100	1320 2100 83	1320 2100 83 US
7.0/10.0 (Ohne Trichter)	30	1800	1320 1800 10	1320 1800 10 US

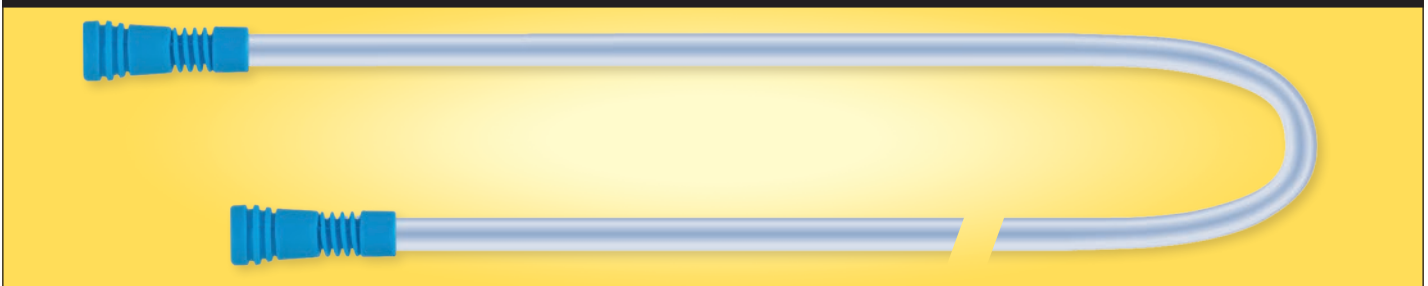
Art-Nr	
Unsteril Bulk	1320 2100 83 USB

TRICHTER • ABNEHMBARER FINGERTIP • 1324



Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr Steril	Art-Nr Unsteril
5.8/8.3	25	1800	1324 1800 83	1324 1800 83 US
7.0/10.0 (Ohne Trichter)	30	1800	1324 1800 10	1324 1800 10 US

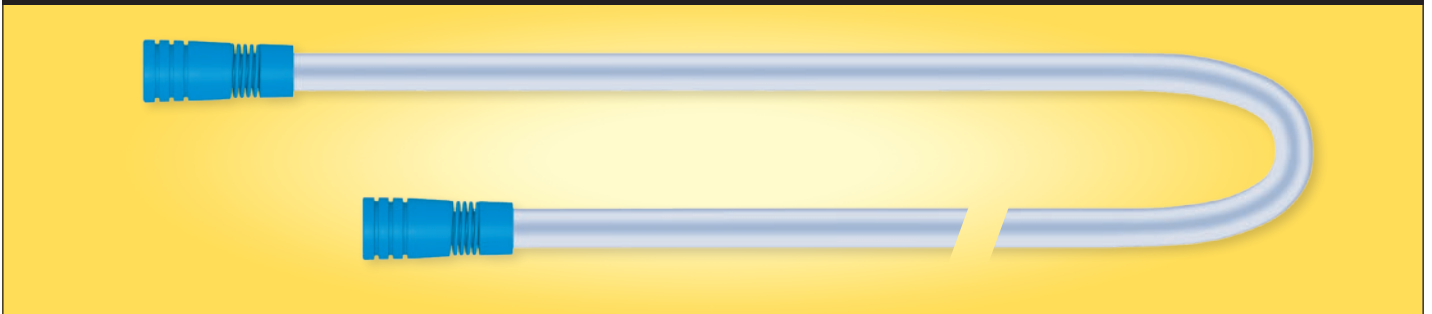
TRICHTER • TRICHTER • 1301/1302



Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr.
5.8/8.3	25	2100	1301 2100 83
5.8/8.3	25	3000	1301 3000 83
5.8/8.3	25	3500	1301 3500 83
5.8/8.3	25	4000	1301 4000 83
7.0/10.0	30	2100	1302 2100 10
7.0/10.0	30	3000	1302 3000 10
7.0/10.0	30	3500	1302 3500 10

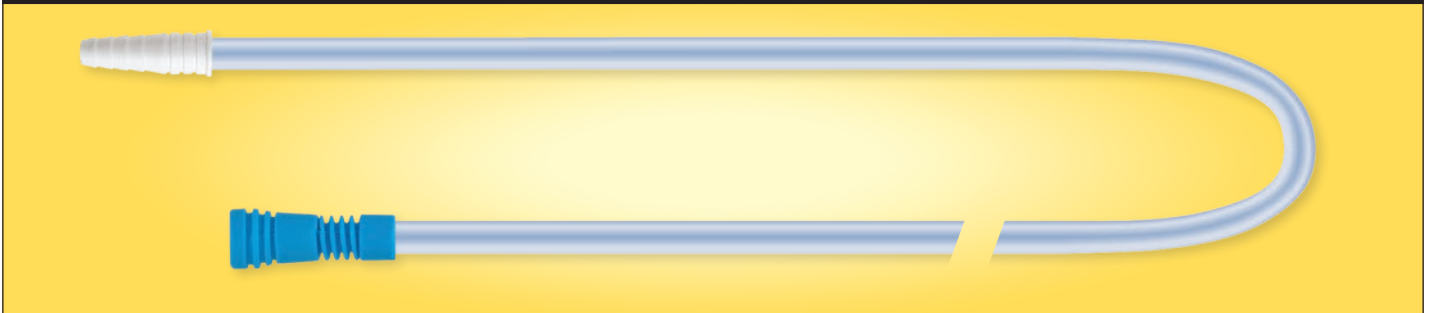
EXTRU·Flex 1000® VERBINDUNGSSCHLÄUCHE

ORTHOPÄDIE VERBINDUNGSSCHLAUCH • GROSSLUMIG • 1302



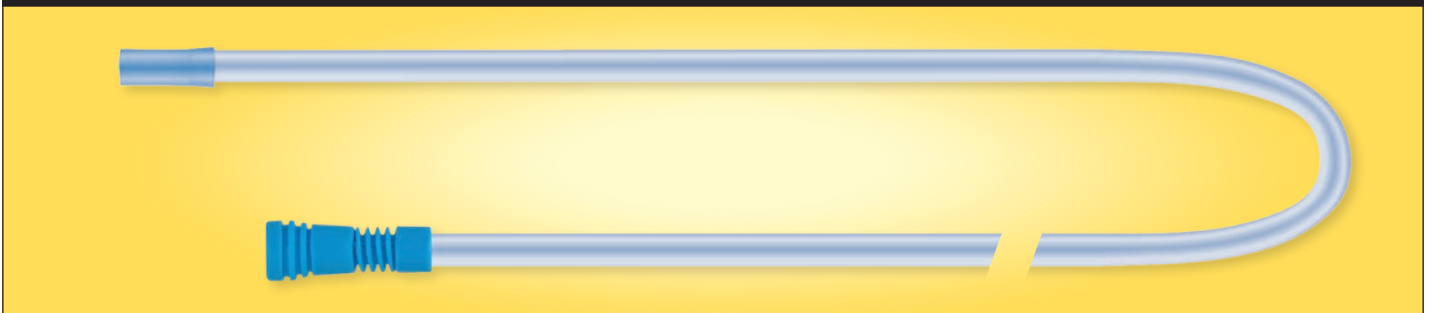
Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr.
9.0/13.0	39	2100	1302 2100 13
9.0/13.0	39	3000	1302 3000 13

TRICHTER • KONUS • 1303



Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr.
5.8/8.3	25	2100	1303 2100 83
5.8/8.3	25	3000	1303 3000 83

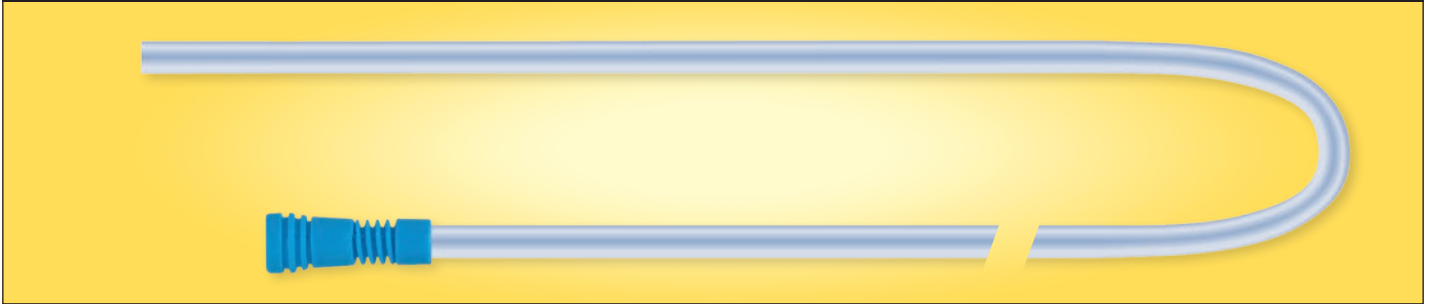
TRICHTER • SCHLAUCHSTÜCK • 1304



Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr.
5.8/8.3	25	2100	1304 2100 83
5.8/8.3	25	3000	1304 3000 83

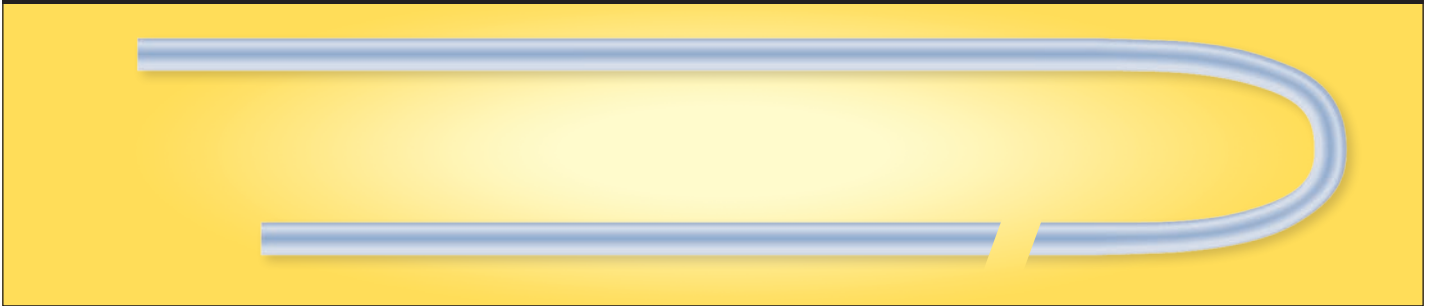
EXTRU·Flex 1000® LATEX FREI VERBINDUNGSSCHLÄUCHE

1 TRICHTER • 1305/1306



Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr.
5.8/8.3	25	2100	1305 2100 83
5.8/8.3	25	3000	1305 3000 83
7.0/10.0	30	2100	1306 2100 10
7.0/10.0	30	3000	1306 3000 10

KEINE TRICHTER • 1307/1308



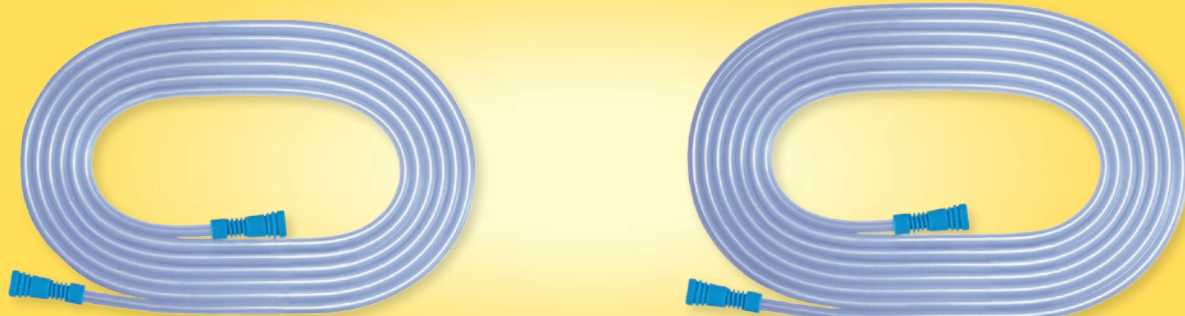
Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr.
5.8/8.3	25	2100	1307 2100 83
5.8/8.3	25	3000	1307 3000 83
7.0/10.0	30	2100	1308 2100 10
7.0/10.0	30	3000	1308 3000 10

TRICHTER • TRICHTER/FINGERTIP • 1310 FM



Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr.
5.8/8.3	25	2100	1310 2100 83 FM
5.8/8.3	25	3000	1310 3000 83 FM

TRICHTER • TRICHTER • 1301/1302 • 5.0 und 6.0 Meter Länge



Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr.
5.8/8.3	25	5000	1301 5000 83
5.8/8.3	25	6000	1301 6000 83
7.0/10.0	30	5000	1302 5000 10
7.0/10.0	30	6000	1302 6000 10

SCHLÄUCHE AUF ROLLEN • 1400



Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (Meter)	Art-Nr.
5.0/8.0	24	50	1400 0050 80
6.0/9.0	27	50	1400 0060 90
7.0/10.0	30	50	1400 0070 10
7.5/11.0	33	50	1400 0075 11
8.0/11.0	33	50	1400 0080 11
8.0/12.0	36	50	1400 0080 12
9.0/13.0	39	50	1400 0090 13
13.0/18.0	54	25	1400 0013 18

BLASENSCHLÄUCHE KONFEKTIONIERT • 1330



Schlauchdurchmesser (mm)	Länge (mm)	Art-Nr
5.0/7.5	1800	1330 1800 75
5.0/7.5	2700	1330 2700 75
7.0/10.0	1800	1330 1800 10
7.0/10.0	2700	1330 2700 10

BLASENSCHLÄUCHE AUF ROLLEN • 1430



Schlauchdurchmesser (mm)	Länge (Meter)	Art-Nr
5.0/7.5	30	1430 0050 75
7.0/10.0	30	1430 0070 10

BLASENSCHLÄUCHE AUF ROLLEN • SAUERSTOFF • 1430

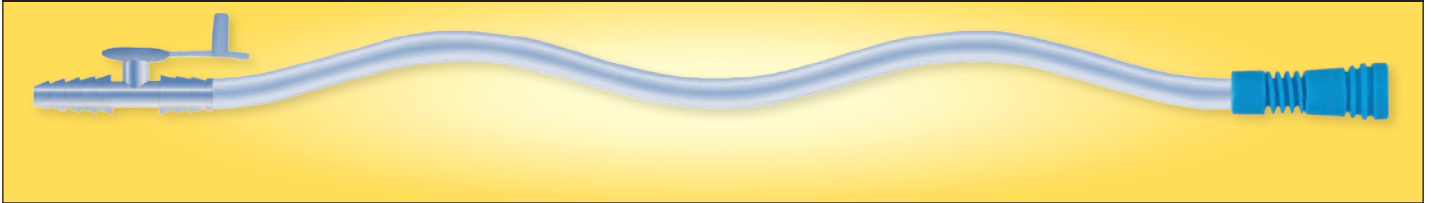


Schlauchdurchmesser (mm)	Länge (Meter)	Art-Nr
3.0/5.0	50	1430 0030 50

EXTRU·Flex 1000® WEICH VERBINDUNGSSCHLÄUCHE

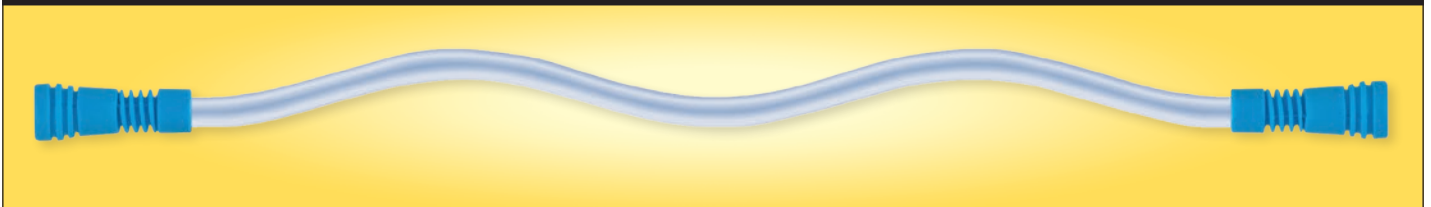
Extra Weich **LATEX FREI**. Max 300 mm HG

TRICHTER • FINGERTIP • 1300 W



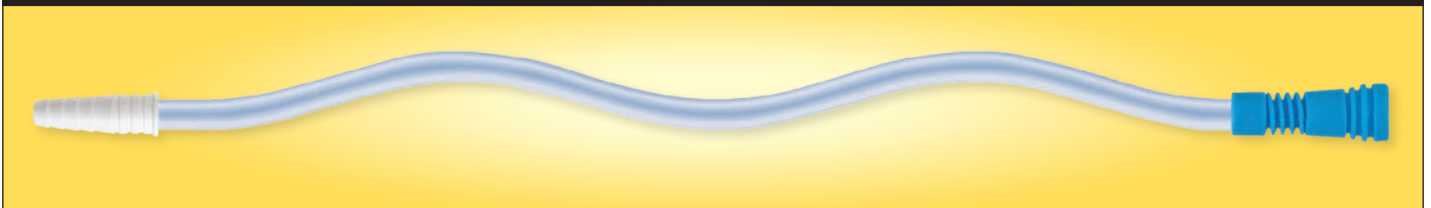
Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr Steril	Art-Nr Unsteril
5.8/8.3	25	1800	1300 1800 83 W	1300 1800 83 WUS
5.8/8.3	25	2100	1300 2100 83 W	1300 2100 83 WUS
7.0/10.0	30	1800	1300 1800 10 W	1300 1800 10 WUS

TRICHTER • TRICHTER • 1301/1302 W



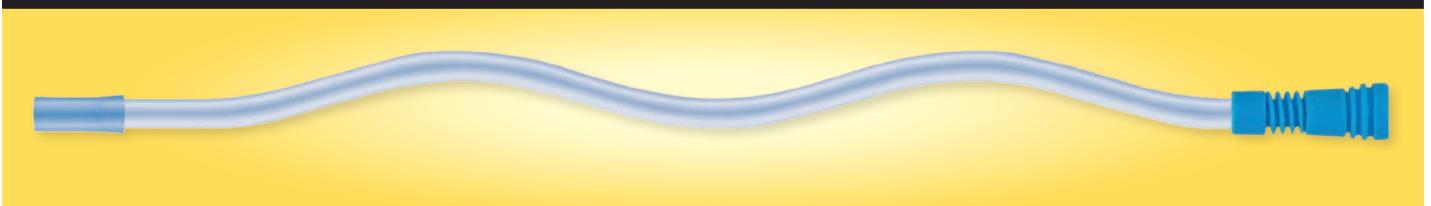
Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
5.8/8.3	25	2100	1301 2100 83 W
5.8/8.3	25	3000	1301 3000 83 W
7.0/10.0	30	2100	1302 2100 10 W
7.0/10.0	30	3000	1302 3000 10 W

TRICHTER • KONUS • 1303 W



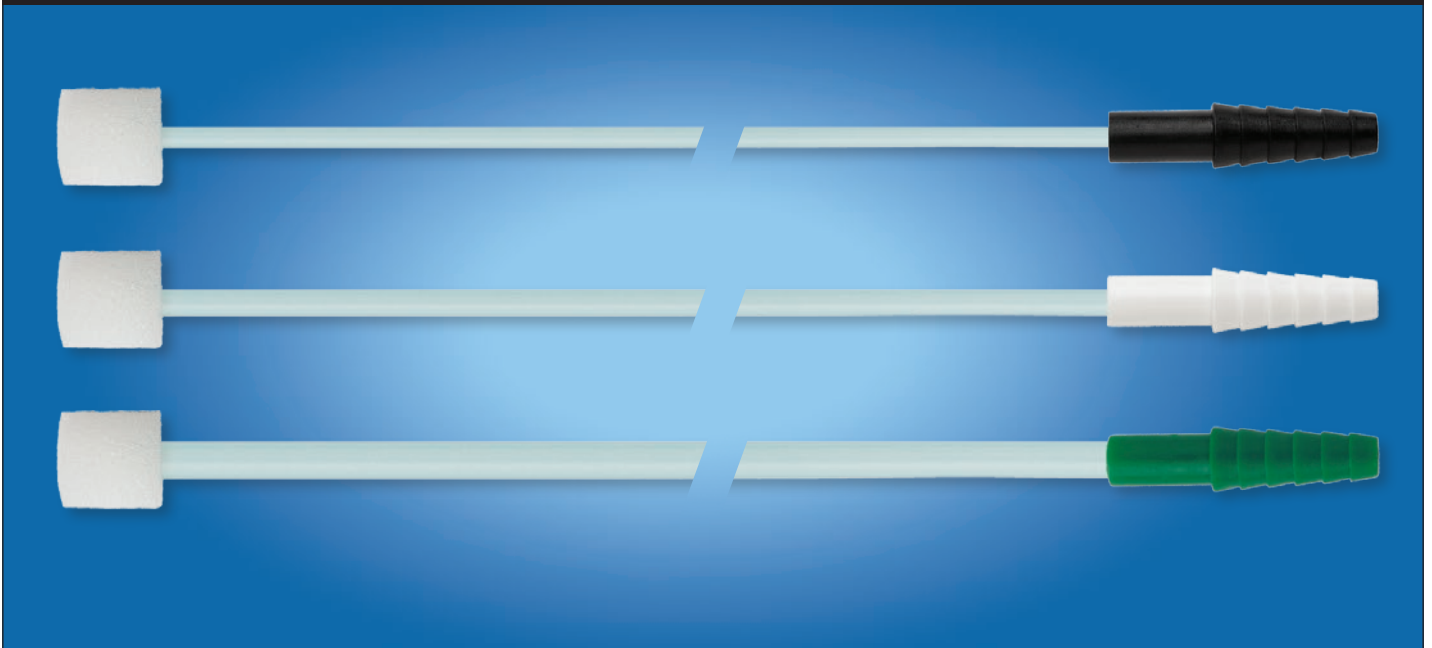
Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
5.8/8.3	25	2100	1303 2100 83 W
5.8/8.3	25	3000	1303 3000 83 W

TRICHTER • SCHLAUCH STÜCK • 1304 W



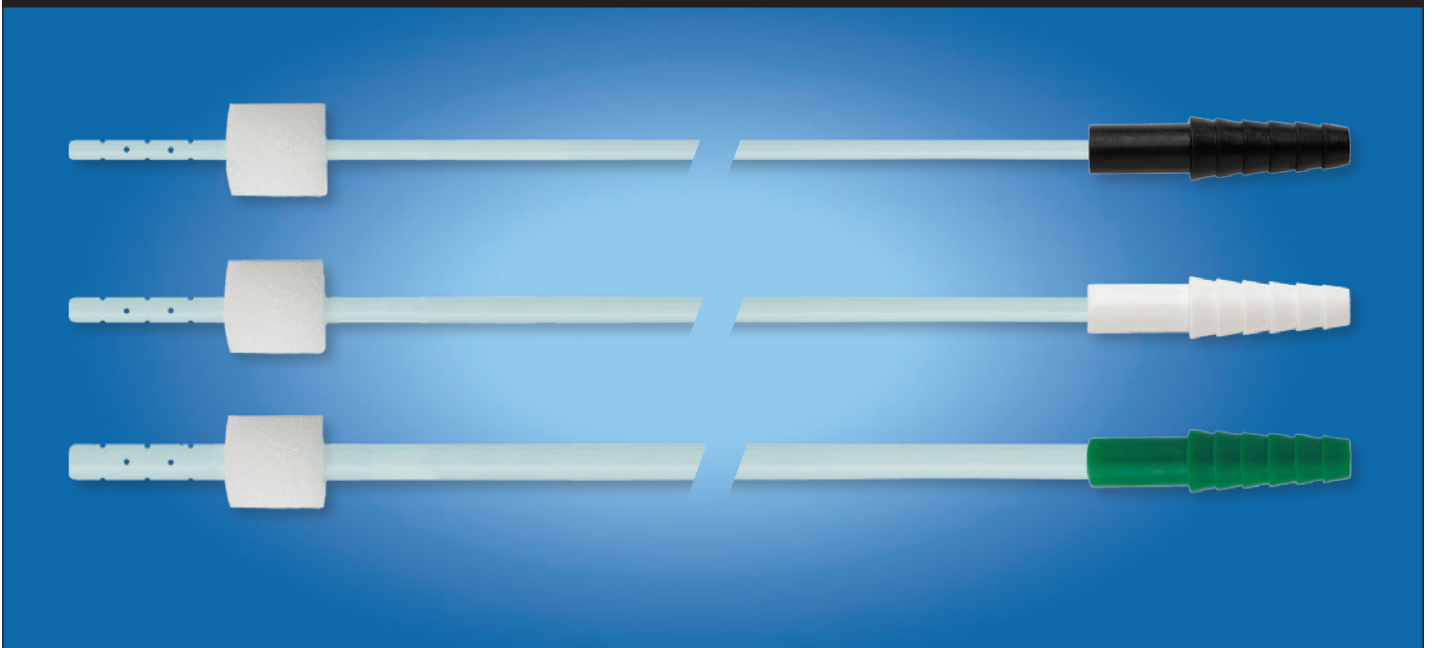
Schlauchdurchmesser (mm)	(CH)	Länge (mm)	Art-Nr
5.8/8.3	25	2100	1304 2100 83 W
5.8/8.3	25	3000	1304 3000 83 W

SAUERSTOFF-KATHETER MIT KOMPRESSE • 3300



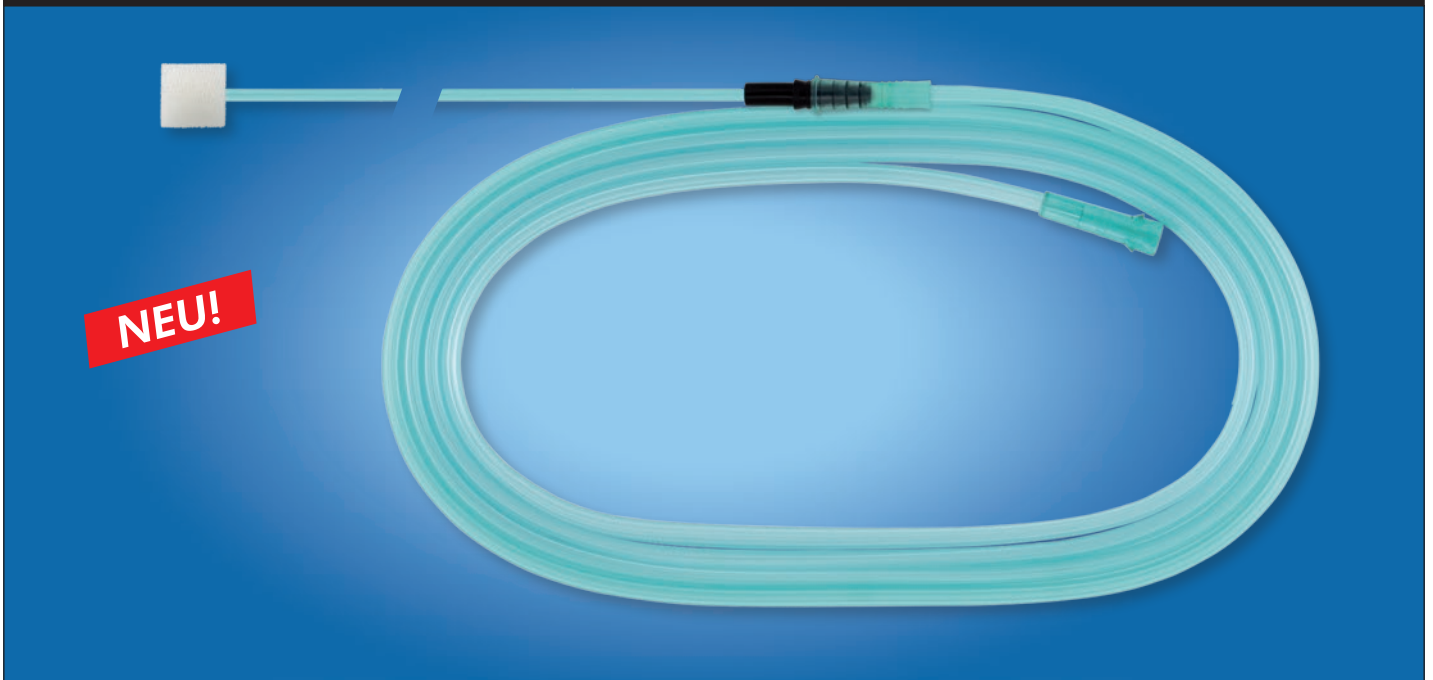
Kompresseudurchmesser (mm)	Länge (mm)	Schlauchgröße (CH)	Art-Nr
17	400	10	3300 0400 10
17	400	12	3300 0400 12
17	400	14	3300 0400 14

SAUERSTOFF-KATHETER MIT LOSER KOMPRESSE • 3302



Kompresseudurchmesser (mm)	Länge (mm)	Schlauchgröße (CH)	Art-Nr
17	400	10	3302 0400 10
17	400	12	3302 0400 12
17	400	14	3302 0400 14

SAUERSTOFF-KATHETER MIT FESTER KOMPRESSE UND 2,0 METER VERBINDUNGSSCHLAUCH • 3300 UNSTERIL



Schlauchdurchmesser (mm)	Totallänge (mm)	Schlauchdurchmesser (CH)	Art-Nr
17	2400	10	3300 2400 10 US
17	2400	12	3300 2400 12 US
17	2400	14	3300 2400 14 US

FINGERTIP • 0815



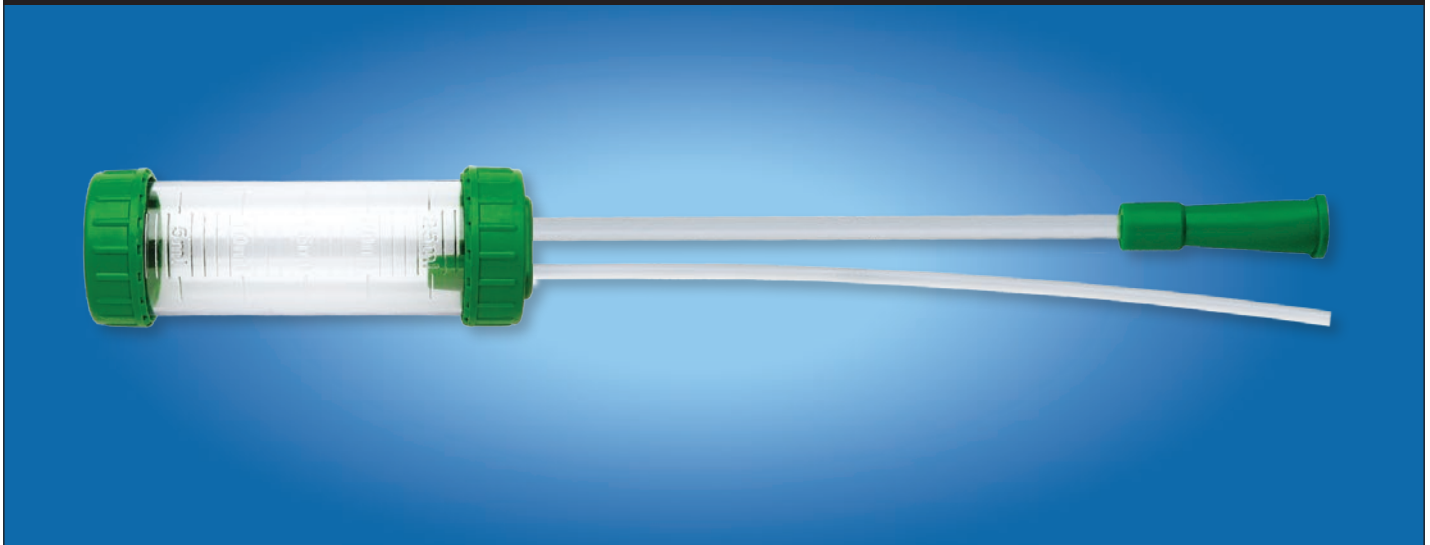
	Art- Nr.
Steril, einzeln verpackt	0815 0000 00
Unsteril, bulk verpackt	0815 0000 00 UB

NABELKLEMME • 0816



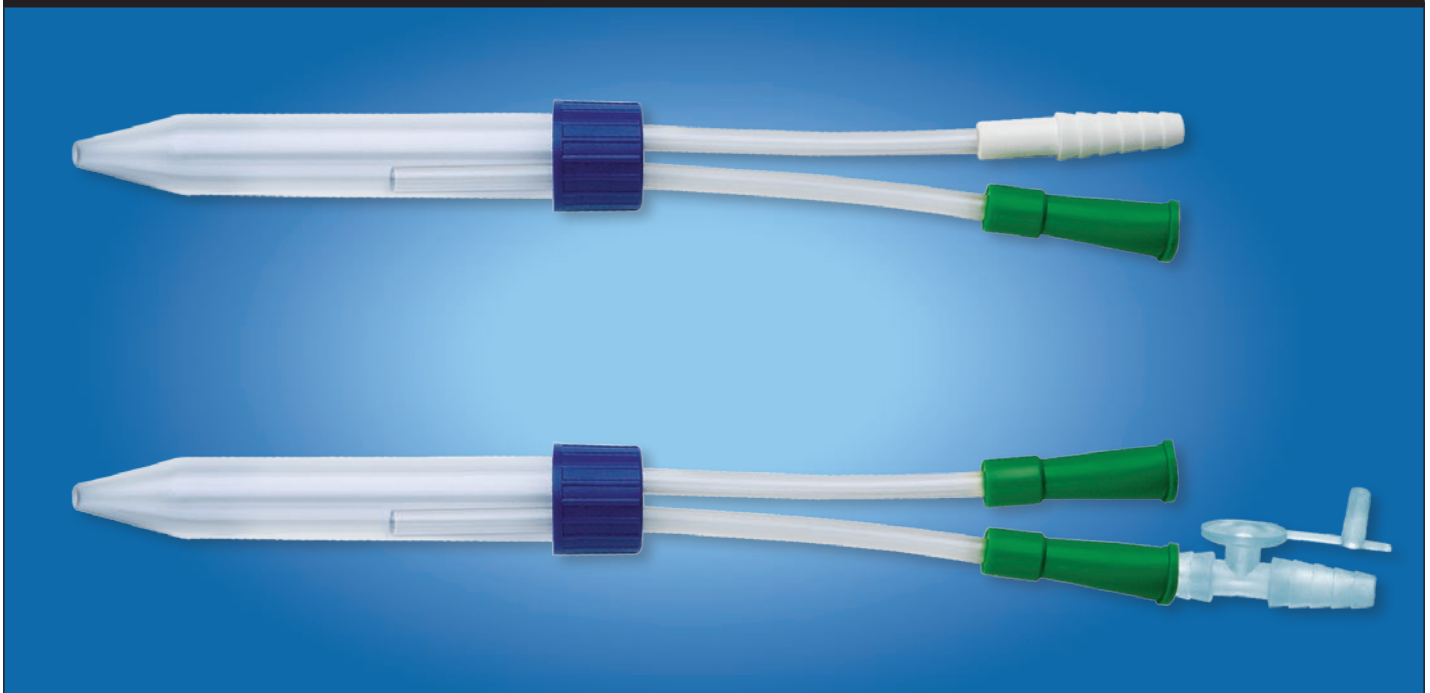
	Art- Nr.
Nabelklemme steril, einzeln verpackt	0816 0000 00

SCHLEIMSAUGER • 0820/0825



	Art-Nr
Schleimsauger	0820 0000 00
Schleimsauger mit Filter	0825 0000 00

TRACHEAL-SAUG-SET • 0830/0835



	Art-Nr
Trichter – Ansatz	0830 0000 00
Trichter – Trichter/Fingertip	0835 0000 00

VERPACKUNGSEINHEITEN	STATIONSVERPACKUNG ANZAHL STÜCK	AUSSENKARTON ANZAHL STÜCK
Saug-Sets, alle Art-Nummern	25	50
Saug-Ansätze	100	100
Insufflationsschläuche mit Filter	25	25
Insufflationsschläuche ohne Filter	25	50
Neu! Verbindungsschläuche bis 2 Meter Länge (steril)	25	100
Verbindungsschläuche über 2 Meter Länge (steril)	25	50
Verbindungsschläuche (unsteril)	25	100
Verbindungsschläuche 5.0 und 6.0 Meter	25	25
Fingertip, einzeln verpackt (steril)	100	2000
Katheter	100	1000
Nabelklemme	50	200
Schleimsauger	25	250
Tracheal-Saug-Set	25	50

VERPACKUNGSEINHEITEN SCHLÄUCHE AUF ROLLEN	STATIONSVERPACKUNG ANZAHL ROLLEN	AUSSENKARTON ANZAHL ROLLEN
1400 0050 80	1	10
1400 0060 90	1	10
1400 0070 10	1	10
1400 0070 11	1	10
1400 0075 11	1	10
1400 0080 12	1	5
1400 0090 13	1	4
1400 0013 18	1	4



Siegburger Strasse 39
53757 Sankt Augustin
Tel: (022 41) 31 10 63
Fax: (022 41) 31 31 43
e-mail: anfrage@intersurgical.de

EXTRUDAN[®]
Single Use Products
Since 1984

EXTRUDAN Surgery ApS, DK-3460 Birkerød, Danmark
Tel: +48 61 8143 358
Fax: +48 61 8143 003
e-mail: office@extrudan.com
www.extrudan.com