

pfmmedical

Quality and Experience · since 1971

ENFIT™

**Sicherheitssystem
enterale Ernährung**

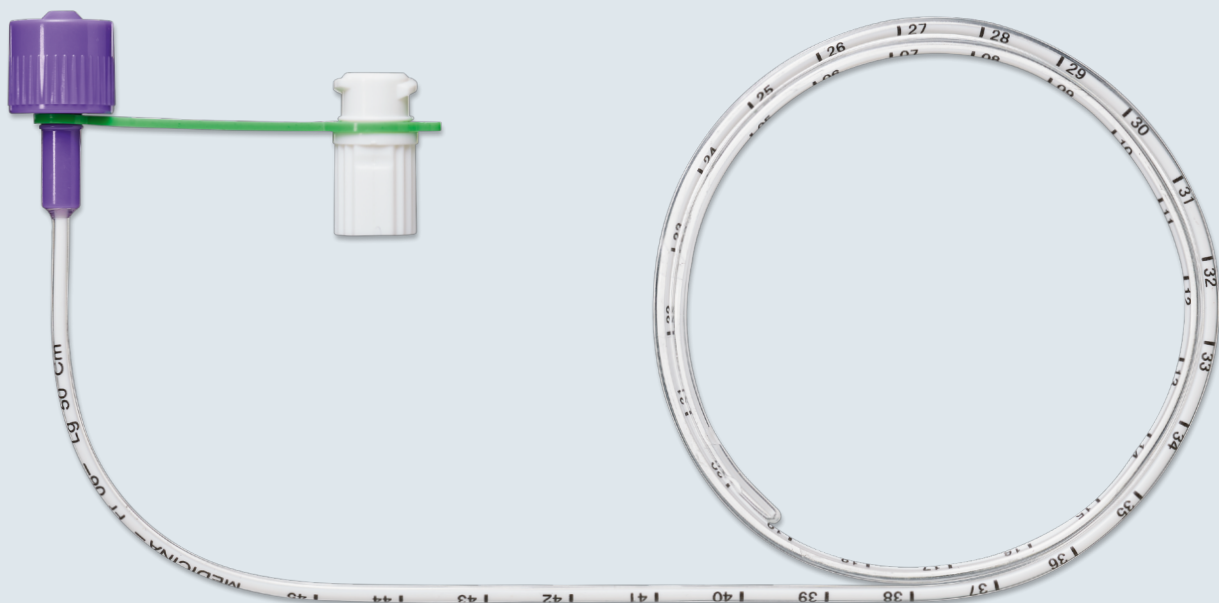
› **Sicherheitsspritzen**

› **Sicherheits-
ernährungs-
sonden**

› **Zubehör**

Sicherheitssystem

www.pfmmedical.com



ENFit™ ist der Markenname für alle mit der DIN ISO 80369-3 konformen Konnektoren, die weltweit für die enterale/gastrische Anwendung angeboten werden.

Patientensicherheit

Um das Risiko von Verwechslungen zu reduzieren, hat die GEDSA - Global Enteral Devices Supplier Association - (internationale Non Profit Handelsorganisation) neue internationale Standards für Systeme/Medizinprodukte mit geringem Durchmesser entwickelt (ISO 80369). Gegenwärtig gehören folgende Bereiche dazu: Beatmungssysteme, enterale Ernährung, spinale, epidurale, intravaskuläre und subkutane Applikationen (Injektionen und Infusionen, die Luer- Konnektoren enthalten). Die Standards legen das Design der Konnektoren für diese Applikationen fest, sodass das Risiko für eine Fehlkonnektion mit anderen Konnektoren aus den Bereichen reduziert ist.

Der ISO 80369-3 Standard Konnektor gewährleistet einen einfachen Weg, das Risiko einer Fehlkonnektion in der enteralen Ernährung zu reduzieren und die Patientensicherheit zu verbessern.

Was verbirgt sich hinter DIN EN ISO 80369?

- = Regelwerk für Verbindungsstücke mit kleinem Durchmesser für Flüssigkeiten und Gase in medizinischen Anwendungen, europaweite Gültigkeit
- = Internationale Organisation für Standardisierung (ISO) und Stay Connected von Klinikern, Herstellern und Regulatoren

Bestandteile der Normenreihe:

DIN EN ISO 80369-1: Allgemeine Anforderungen

DIN EN ISO 80369-2: Verbindungsstücke für Atemsysteme und Antriebsgasanwendungen

DIN EN ISO 80369-3: Enterale und gastrische Anwendungen

DIN EN ISO 80369-4: Urethrale und urologische Anwendungen

DIN EN ISO 80369-5: Anwendungen in Systemen mit aufblasbarer Manschette für Gliedmaßen

DIN EN ISO 80369-6: Neuroaxiale Anwendung

DIN EN ISO 80369-7: Intravaskuläre und subkutane Anwendungen

DEHP-frei

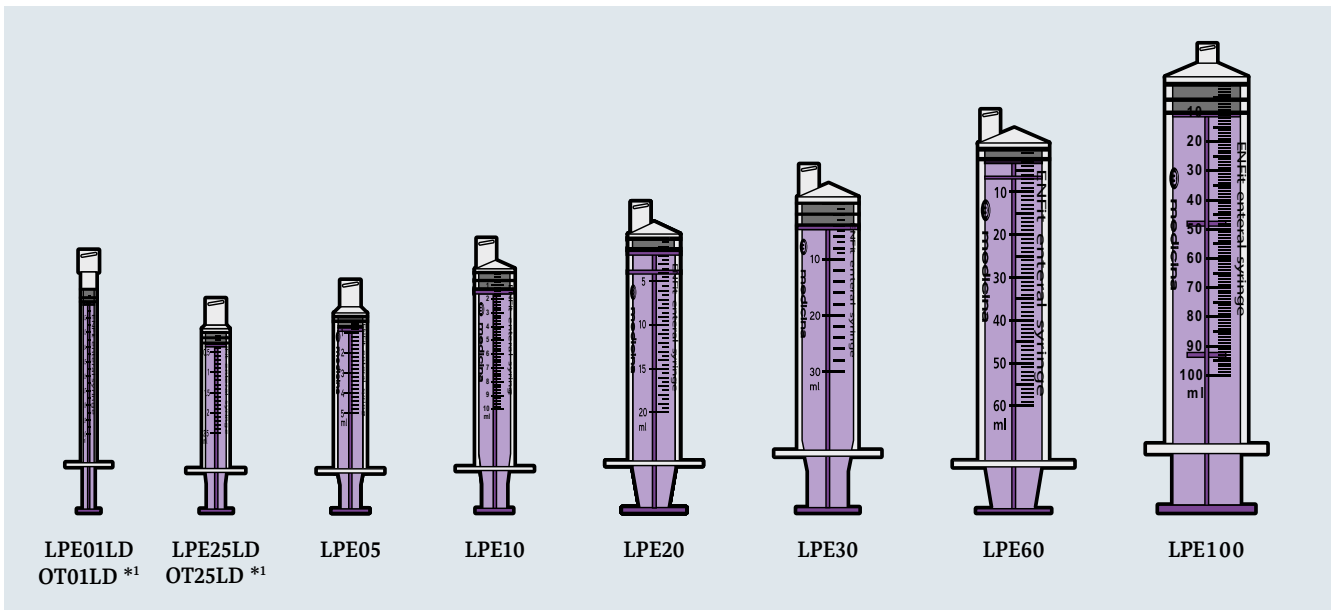
Alle in dieser Broschüre aufgeführten Produkte sind DEHP-frei

Allgemeiner Hinweis

Einige Produkte sind keine Lagerware und es sind Mindestbestellmengen notwendig. Bitte wenden Sie sich damit an den zuständigen Außendienst.

Sicherheitsspritzen

Ansicht



Vorteile

- ▶ ENFit™ Konnektion
- ▶ Signalfarbe Violett

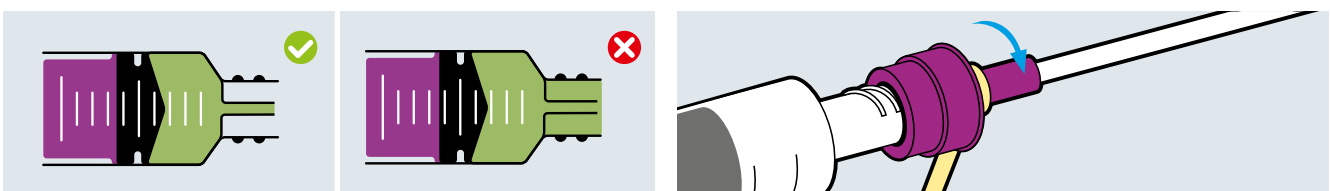
Details

- ▶ **Kompatibilität mit Perfusionspumpen**
Für den Einsatz in allen gängigen Perfusionspumpen
(Einstellung: BD-Modus ab 5 ml)

*1 "Steckkonnektion" orale Spritze

* Fragen Sie uns nach anderen Größen von oralen und wiederverwendbaren Spritzen

Empfehlung



- ▶ Bitte verwenden Sie **Aufziehhilfen**, um eine hygienische Applikation zu gewährleisten.

- ▶ Eine **1/4 Drehung** genügt, um eine sichere Konnektion zu gewährleisten.

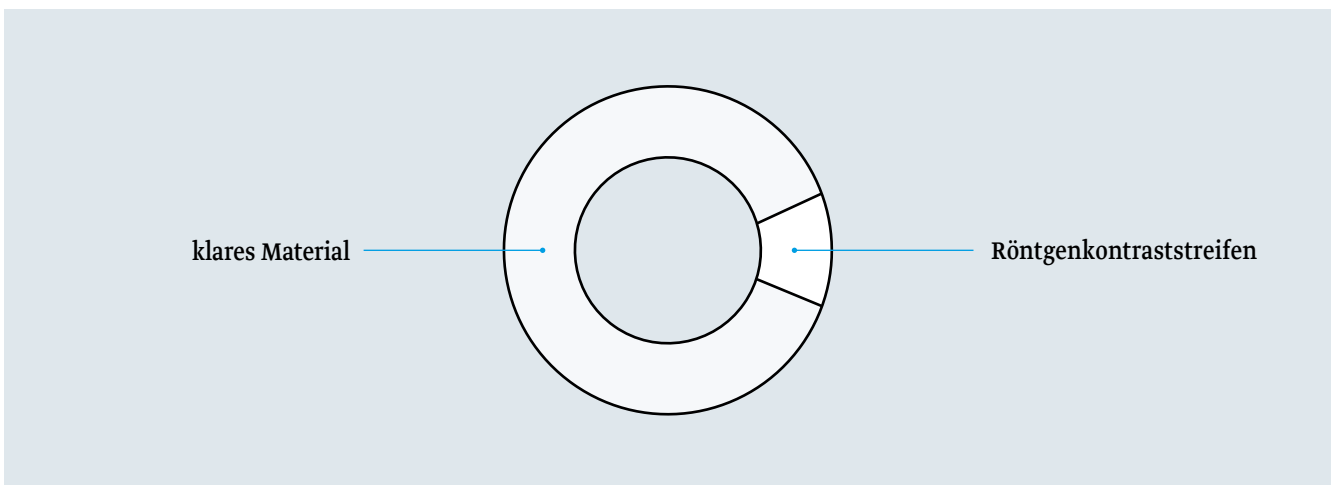
Bestelldaten

Sicherheitsspritzen

REF	Typ	Volumen (ml)	Totraum (ml)	PZN	VE
LPE01LD	ENFit™ Low Dosis	1	0,025	12339867	100
OT01LD	ENFit™ Low Dosis	1	0,025		100
LPE25LD	ENFit™ Low Dosis	2,5	0,025	12339873	100
OT25LD	ENFit™ Low Dosis	2,5	0,025		100
LPE05	ENFit™	5	0,0125	12339896	100
LPE10	ENFit™	10	0,04	12339904	100
LPE20	ENFit™	20	0,04	12339910	80
LPE30	ENFit™	30	-	13229833	80
LPE60	ENFit™	60	0,1	12339927	60
LPE100	ENFit™	100	-	13229862	30

Polyurethan Sicherheitsernährungs sonden

Ansicht



Allgemeine Vorteile

- ▶ Klares, weiches und thermosensibles Polyurethan
- ▶ Graduierung in 1 cm Markierungen
- ▶ Röntgenkontraststreifen
- ▶ Farblich markierte Halterung am Konnektor
- ▶ Anwendungsdauer bis 90 Tage
- ▶ Mit und ohne Mandrin
- ▶ Mandrin beschichtet
- ▶ Sonden verfügen über zwei seitliche Augen und ein distal geschlossenes Ende
- ▶ Sanft abgerundete Spitze

Technische Daten

Füllvolumen und Durchmesser der Ernährungs sonden

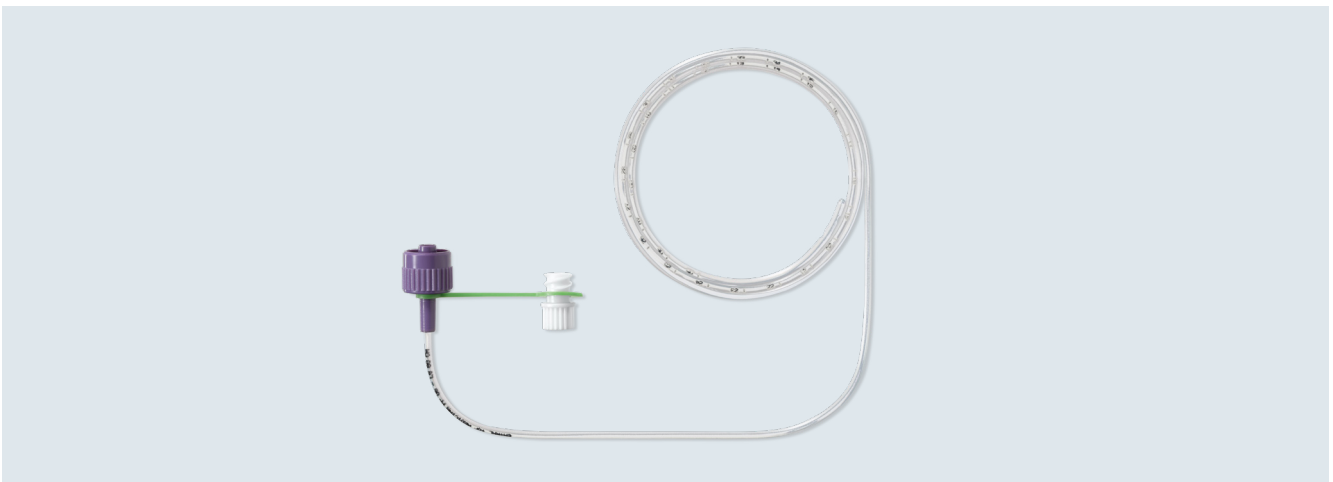
CH	Füllvolumen (ml)			Durchmesser (mm)	
	50 cm Länge	80 cm Länge	120 cm Länge	innen	außen
4	0,25	0,6	0,9	0,8	1,4
5	0,5	0,8	1,1	1,0	1,7
6	0,7	1,1	1,6	1,2	2,0
8	0,9	1,4	2,1	1,5	2,6
10	1,7	2,8	4,2	2,2	3,3

Farbkodierung Sondengröße

4 CH - rot -	5 CH - grau -	6 CH - hellgrün -	7 CH - pink -	8 CH - hellblau -	9 CH - dunkelblau -
10 CH - schwarz -	12 CH - weiss -	14 CH - dunkelgrün -	16 CH - orange -	18 CH - rot -	20 CH - gelb -

Polyurethan Sicherheitsernährungs sonden ohne Mandrin

Ansicht



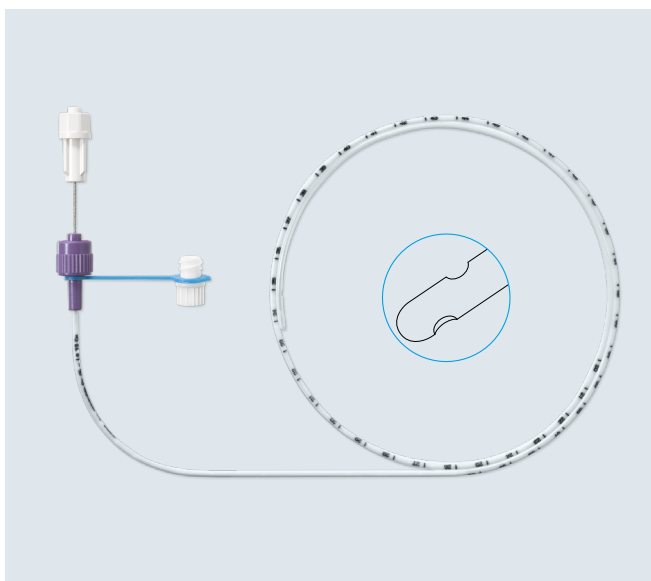
Bestelldaten

Polyurethan Sicherheitsernährungs sonden ohne Mandrin

REF	CH	Länge (cm)	PZN	VE
LG4/40	4	40	13229879	50
LG4/50	4	50	13229885	50
LG5/40	5	40	13229916	50
LG5/50	5	50	13229922	50
LG5/80	5	80	13229939	50
LG6/40	6	40	13229945	50
LG6/50	6	50	13229951	50
LG6/80	6	80	13229968	50
LG6/120	6	120	13229974	50
LG8/40	8	40	13229980	50
LG8/50	8	50	13229997	50
LG8/80	8	80	13230003	50
LG8/120	8	120	13230026	50
LG10/80	10	80	13230032	50
LG10/120	10	120	13230049	50
LG12/80	12	80	13230055	50
LG12/120	12	120		50
LG14/80	14	80	13230061	50

Polyurethan Sicherheitsernährungs sonden mit Mandrin

Ansicht



Details

► Mandrin endet über den Augen - keine Verletzungsgefahr

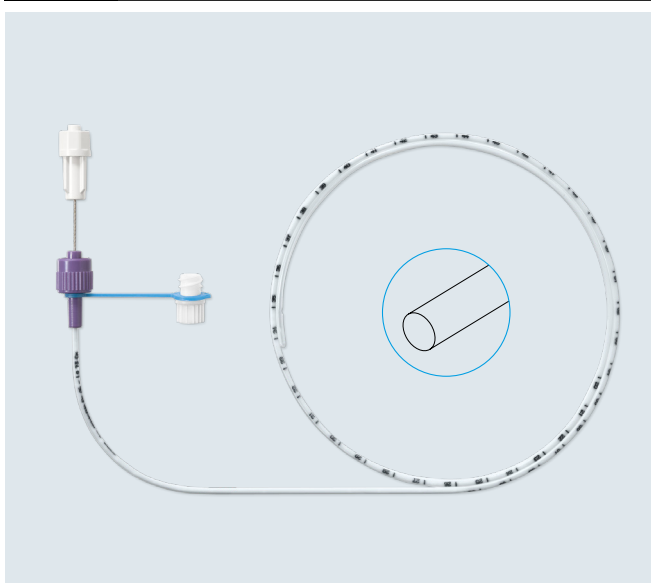
Bestelldaten

Polyurethan Sicherheitsernährungs sonden mit Mandrin

REF	CH	Länge (cm)	PZN	VE
NGP6/55L	6	55	13230078	25
NGP6/75L	6	75	13230084	25
NGP6/85L	6	85	13230090	25
NGP8/55L	8	55	13230109	25
NGP8/75L	8	75	13230115	25
NGP8/85L	8	85	13230121	25
NGP8/120L	8	120	13230138	25
NGP10/85L	10	85	13230144	25
NGP10/120L	10	120	13230150	25

Polyurethan Sicherheitsduodenalsonden mit Mandrin

Ansicht



Details

► Nur zentrale Öffnung

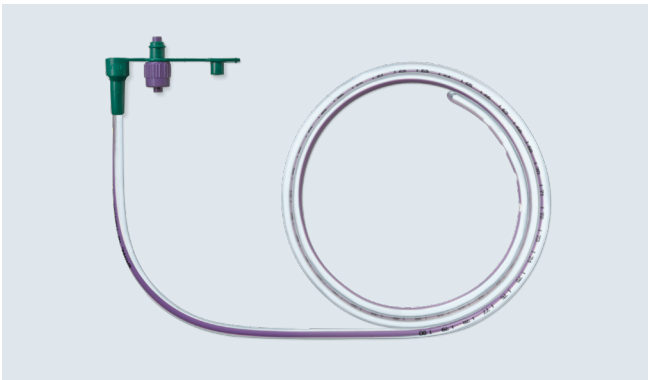
Bestelldaten

Polyurethan Sicherheitsduodenalsonden mit Mandrin

REF	CH	Länge (cm)	PZN	VE
NJP6/120L	6	120	13230167	10
NJP8/120L	8	120	13230196	10
NJP8/130L	8	130	13230204	10
NJP10/130L	10	130	13230233	10
NJP12/130L	12	120		10
NJP14/130L	14	120		10

Polyurethan Sicherheitsdrainagesonden

Ansicht



Details

- ▶ Für die Ernährung und Aspiration/Magendrainage
- ▶ Mit zwei seitlichen Augen und geschlossenem, distalen Ende, Größe 6-8
- ▶ Mit vier seitlichen Augen und geschlossenem, distalen Ende, Größe 10-20
- ▶ Kombiniertes Konnektor: ENFit™ und Trichteransatz (zur Konnektion von Sauginstrumenten, für die schnelle Magenentleerung)

Bestelldaten

Polyurethan Sicherheitsdrainagesonden

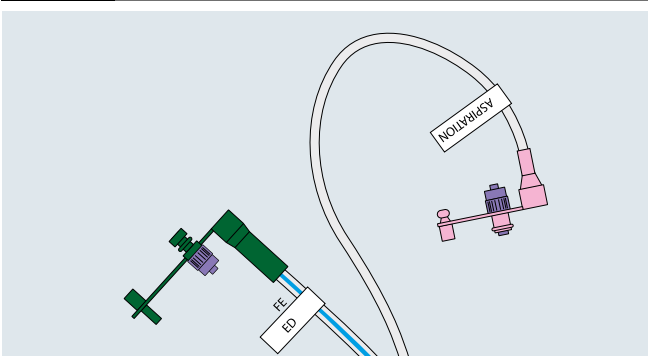
REF	CH	Länge (cm)	PZN	VE
RT6/80L	6	80	13230256	25
RT8/80L	8	80	13230262	25
RT10/100L	10	100	13230279	25
RT12/100L	12	100	13230285	25
RT14/100L	14	100	13230291	25
RT16/100L	16	100	13230316	25
RT18/100L	18	100	13230322	25
RT20/100L	20	100	13230339	25

Polyurethan Sicherheitsdrainagesonden mit Mandrin

REF	CH	Länge (cm)	VE
M20110ML	10	120	25
M20112ML	12	120	25
M20114ML	14	120	25
M20116ML	16	120	25
M20118ML	18	120	25

Polyurethan doppelumige Sicherheitsernährungs-sonde

Ansicht



Details

- ▶ Für die Zufuhr von Nahrung ins Duodenum bei gleichzeitiger Aspiration von Magensaft
- ▶ Kombiniertes Konnektor: Trichteransatz und ENFit™
- ▶ Mit Mandrin
- ▶ Mit zwei seitlichen Augen und geschlossenem distalen Ende (Lage im Duodenum)
- ▶ Mit drei seitlichen Augen (Lage im Magen)

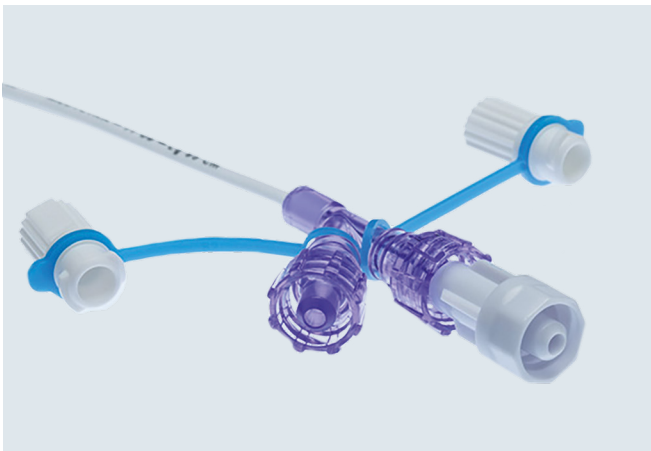
Bestelldaten

Polyurethan doppelumige Sicherheitsernährungs-sonde mit Mandrin

REF	Typ	CH Ernährung	CH Aspiration	Länge Magensonde (cm) (Aspiration)	Länge Duodenalsonde (cm) (Ernährung)	Länge gesamt (cm)	VE
EF2L	Standard	7	9	85	110	130	5

Polyurethan Sicherheitsernährungssonde

Ansicht



Details

- ▶ Y-Port-Anschluss
- ▶ Mit zwei seitlichen Augen und geschlossenem distalen Ende

Bestelldaten

Polyurethan Sicherheitsernährungssonde

REF	CH	Länge (cm)	VE
NGP6/95YC	6	95	25
NGP8/95YC	8	95	25
NGP10/95YC	10	95	25
NGP12/95YC	12	95	25

Zubehör Sicherheitssystem

Flaschenadapter

Ansicht



Bestelldaten

Flaschenadapter

REF	Typ/Größe	steril	PZN	VE
BA01L	gestept 14-26 mit Verschluss	ja	13230345	50
BA02L	15-16,5	ja	13230351	50
BA03L	18-19,5	ja	13230368	50
BA04L	25,5-27	ja	13230374	50
BA05L	18,5-20,5	ja	13230380	50
BA06L	20-21,5	ja	13230397	50
BA07L*	10,5-11	ja	13230405	50
BA08L	15,5-18	ja	13230411	50

* nur mit OTOILD und OT25LD nutzbar

Bolus Filter Kappe für ENFit™ Spritzen

Ansicht



Details

- ▶ Für 20 ml und 60 ml Spritzen
- ▶ Einzeln steril verpackt

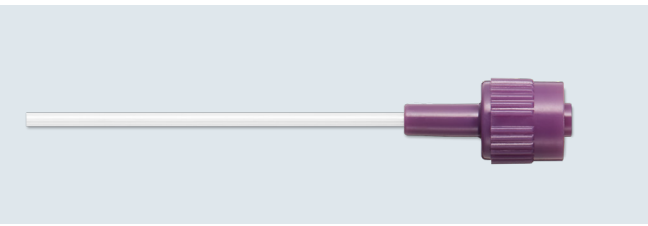
Bestelldaten

Bolus Filter Kappe für ENFit™ Spritzen

REF	steril	Typ/Größe	PZN	VE
BA10L	ja	Für 20 ml und 60 ml Spritzen		50

Medizin Strohhalm

Ansicht



Bestelldaten

Medizin Strohhalm

REF	steril	Länge (cm)	Durchmesser (mm)		PZN	VE
			innen	außen		
C005L	ja	5	1	2	13230428	50

Milch Strohhalm

Ansicht



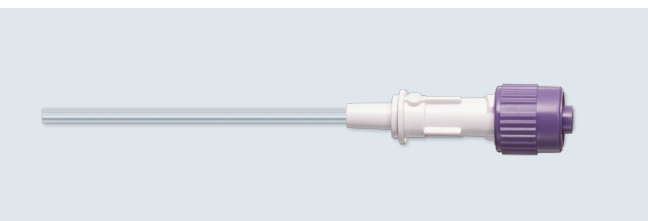
Bestelldaten

Milch Strohhalm

REF	steril	Länge (cm)	Durchmesser (mm)		PZN	VE
			innen	außen		
C010L	ja	10	2,7	4,15	13230434	50
C014L	ja	14	2,7	4,15	13230440	50
C020L	ja	20	2,7	4,15	13230457	50

Filter Strohhalm

Ansicht



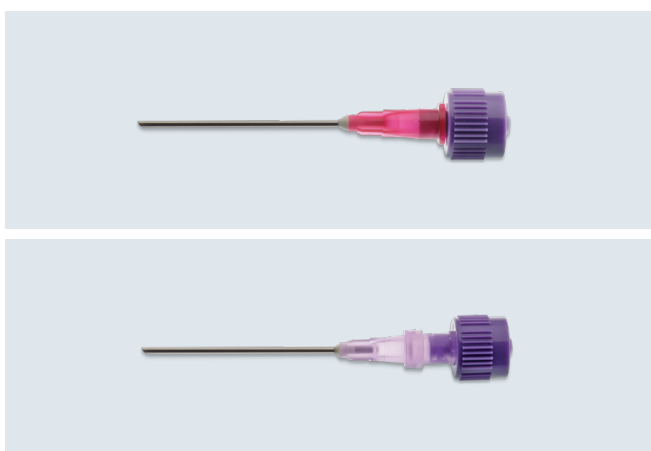
Bestelldaten

Filter Strohhalm (5μ)

REF	steril	Länge (cm)	Durchmesser (mm)		PZN	VE
			innen	außen		
MF01L	ja	5	1	2	13230486	50

Enterale Nadel

Ansicht



Bestelldaten

Enterale Nadel (18G - abgestumpfte Spitze)

REF	steril	Ausführung	PZN	VE
MN01L	ja		13230492	100
MN02L	ja	mit Filter 5µ		100

Überleitungsset

Ansicht



Bestelldaten

Überleitungsset

REF	Länge (cm)	Ansatz	Durchmesser (mm)		Volumen (ml)	PZN	VE
			innen	außen			
EP075L	75	einfach	1,3	3	1,0	13230523	50
EP150L	150	einfach	1,3	3	2,0	13230546	50
EP150LY	150	Y-Ansatz	1,3	3		13230552	50
EP015L	15	einfach	1,3	3	0,2		50
EP075LW	75	einfach, großlumig	2,7	4,15		13230569	50
EP015LYW	15	Y-Ansatz, großlumig	2,7	4,15		13230575	50
EP075LY	75	Y-Ansatz	1,3	3		13230581	50
EP075LYW	15	Y-Ansatz, großlumig	2,7	4,15	4,29	13230598	50

Verschlusskappe

Ansicht



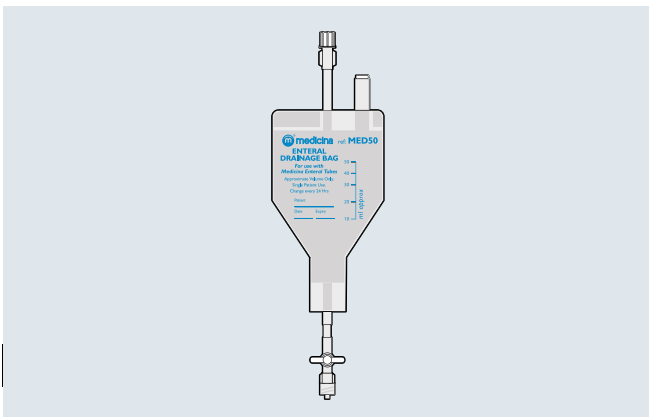
Bestelldaten

Verschlusskappe, männlich

REF	verpackt	steril	PZN	VE
M158/1LD	einzel	ja	13230629	50
M158/8LD	Zu 8 Stück	ja	13746505	400

Magendrainagebeutel

Ansicht



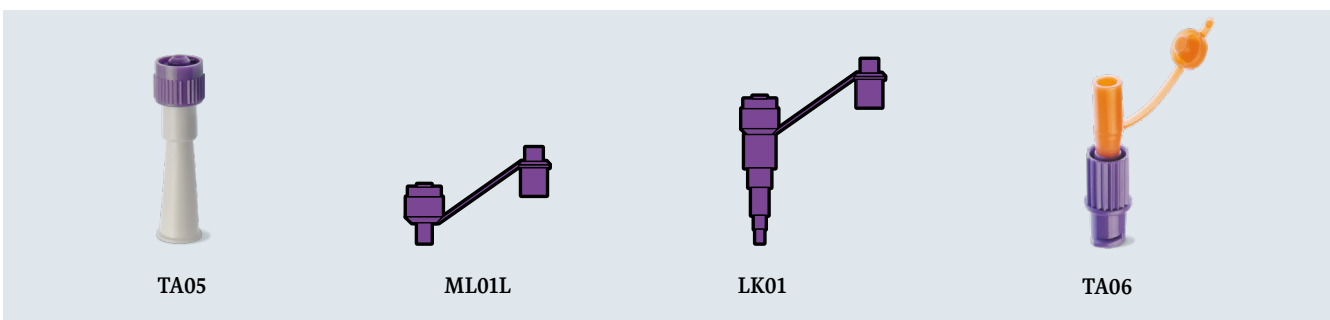
Bestelldaten

Magendrainagebeutel

REF	Volumen (ml)	steril	PZN	VE
MED50L	50	ja	16397459	25
MED100L	100	ja	16397413	25
MED250L	250	ja	16397436	25
MED500L	500	ja	16397442	25
MED1000L	1000	ja		25

Adapter

Ansicht



TA05

ML01L

LK01

TA06

Bestelldaten

Adapter

REF	Typ	steril	PZN	VE
TA05	ENFit™ Sonde - Blasenspritze	ja	13230724	50
ML01L	Ernährungssonde - ENFit™ Spritze	ja	13230747	50
LK01	Gastrostomieadapter	ja	13230693	50
TA10	Colostrum Adapter	ja		50
SA03L	4-Wege-Hahn/Adapter	ja		50
TA06	ENFit™Sonde-oraler Spritze	ja		50

Sollten Sie weitere Adapter benötigen, sprechen Sie uns an.

Ansprechpartner

Haben Sie Fragen?
Unser Customer Solutions Team berät Sie gern.

✉ service@pfmmedical.com

☎ +49 2236 9641-220

📠 +49 2236 9641-51

pfm medical gmbh
Wankelstraße 60
50996 Köln
Germany

Zertifiziert nach
EN ISO 13485

Folgen Sie uns!



Hersteller

Sicherheitsspritzen: Medicina Limited., Units 2-4, Rivington View Business Park, Station Road, Blackrod, Bolton. BL6 5BN, UK, CE 1639

Adapter, Strohhalm, Kappen, Sonden, Drainagebeutel, Nadel, Überleitungsset: HMC Premedical S.p.A., Via Bosco n. 1/3,

41037 Mirandola, Italy, CE 0051

