

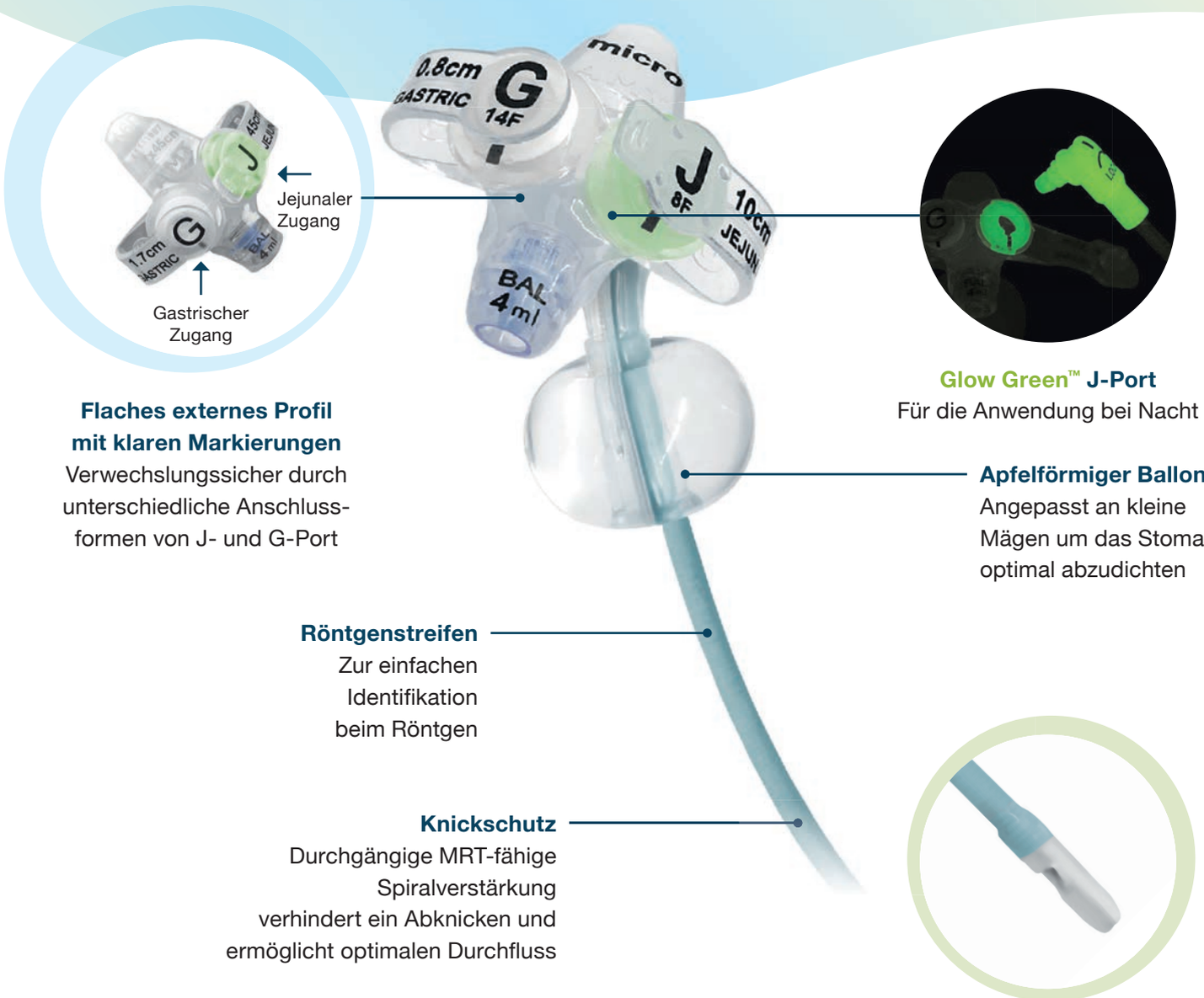
micro G-JET®



Pädiatrische Dünndarm-Magensonde

Der micro G-Jet® wurde für pädiatrische Patienten entwickelt und zeichnet sich durch seine einzigartige Verjüngung von 14 Fr im gastrischen Schenkel zu 8 Fr im jejunalen Schenkel aus.

Der 8 Fr jejunale Schenkel ist für das enge Lumen des Dünndarms bei pädiatrischen Patienten geeignet und wurde konzipiert, um Verdauungsprobleme im Zusammenhang mit einer anhaltenden Pylorusöffnung wie z.B. Rückflüsse in den Magen zu reduzieren.



Flaches externes Profil mit klaren Markierungen
Verwechslungssicher durch unterschiedliche Anschlussformen von J- und G-Port

Glow Green™ J-Port
Für die Anwendung bei Nacht

Apfelförmiger Ballon
Angepasst an kleine Mägen um das Stoma optimal abzudichten

Röntgenstreifen
Zur einfachen Identifikation beim Röntgen

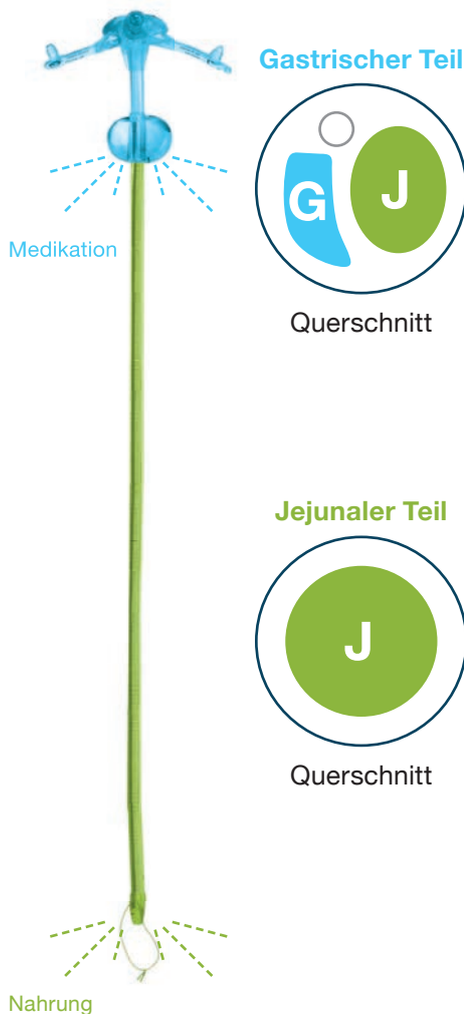
Knickschutz
Durchgängige MRT-fähige Spiralverstärkung verhindert ein Abknicken und ermöglicht optimalen Durchfluss



Weiche Spitze
Schonend und atraumatisch

Was macht den **micro G-JET®** so besonders?

Beim micro G-JET® wurden **die Bedürfnisse der Patienten weiter in den Vordergrund gestellt**, so dass trotz Stoma eine hohe Lebensqualität ermöglicht werden soll.



Geringeres Risiko der Sondenverstopfung

Während der micro G-JET® im gastrischen Teil noch doppellumig ist, wird er im jejunalen Teil einlumig. Dies ermöglicht den bestmöglichen Durchfluss und minimiert das Risiko einer Sondenverstopfung.



Dank des beiliegenden Adapters wird das Einführen des Führungsdrahtes für das Legen des micro G-Jet® vereinfacht.

Mehr Sicherheit

Die versehentliche Zugabe von Nahrung in den Magen statt in das Jejunum kann ein Risiko bedeuten. Die micro G-JET® Zugänge (gastrisch und jejunale) können durch unterschiedliche Anschlussformen nicht verwechselt werden. **Das Risiko von Fehlverbindungen wird reduziert.** Für jeden Port sind unterschiedliche Ernährungs-/Verlängerungssets erforderlich.



Weißer G-Port

$\frac{3}{4}$ Drehung im Uhrzeigersinn zum Verbinden mit **gastri-schem Verlängerungsset (weiß)**

Glow Green™ J-Port

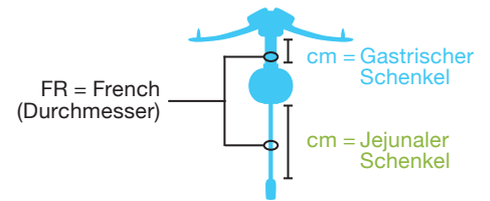
$\frac{1}{4}$ Drehung im Uhrzeigersinn zum Verbinden mit **jejunalem Verlängerungsset (Glow Green™)**

Größen und Artikelnummern

14 French / 8 French

Füllmenge
Min. 3 ml | Empfohlen 4 ml | Max. 5 ml

Gastral (cm)	Jejunal (cm)	Art.-Nr.	PZN
0,8	10	MGJ-1408-10-I	17817863
0,8	15	MGJ-1408-15-I	17817892
0,8	22	MGJ-1408-22-I	17817917
1,0	10	MGJ-1410-10-I	17817946
1,0	15	MGJ-1410-15-I	17817969
1,0	22	MGJ-1410-22-I	17818006
1,2	10	MGJ-1412-10-I	17818029
1,2	15	MGJ-1412-15-I	17818041
1,2	22	MGJ-1412-22-I	17818064
1,2	30	MGJ-1412-30-I	17818101
1,5	10	MGJ-1415-10-I	17818130
1,5	15	MGJ-1415-15-I	17818153
1,5	22	MGJ-1415-22-I	17818182
1,5	30	MGJ-1415-30-I	17818207
1,7	10	MGJ-1417-10-I	17818259
1,7	15	MGJ-1417-15-I	17818271
1,7	22	MGJ-1417-22-I	17818294
1,7	30	MGJ-1417-30-I	17818319
2,0	22	MGJ-1420-22-I	17818408
2,0	30	MGJ-1420-30-I	17818437
2,3	22	MGJ-1423-22-I	17818489
2,3	30	MGJ-1423-30-I	17818503
2,5	22	MGJ-1425-22-I	17818555
2,5	30	MGJ-1425-30-I	17818578



Beispiel: 14 FR/8 FR x 0,8 cm x 10 cm

Jedem micro G-JET® liegen folgende Verlängerungen bei:

1 x 8-1255-ISOSAF
(Y-ENFit-Anschluss, rechtwinklig, 30 cm, jejunal)

1 x 6-1222-ISOSAF
(Y-ENFit-Anschluss, rechtwinklig, 30 cm, gastral)

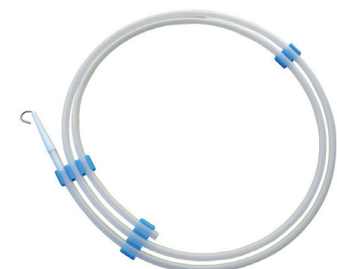
Alternativ gibt es die beiliegenden Verlängerungen auch ohne ENFit®-Anschluss.

Beispiel Artikelnummer: MGJ-1415-10 (ohne „-I“)

Passendes Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung
4-GW-5	Führungsdraht, 180 cm
1804	Balloon Stoma Längenmesser, kann mit Führungsdraht verwendet werden

Die Messung der Stomalänge ist für die richtige Größe und somit optimale Abdichtung sehr wichtig. Wir empfehlen vor jedem Wechsel die Messung der Stomalänge.



4-GW-5



1804

Passende Verlängerungssets

Für den micro G-JET® werden sowohl Anschlüsse für den gastrischen Zugang als auch für den jejunalen Zugang benötigt.

Jejunale Anschlüsse:

Anschluss		Konnektor Länge							
				Y-ENFit®	Y-Port XL, klar (kein ENFit®)	Y-Port, lila (kein ENFit®)	ENFit®	Bolus (kein ENFit®)	Hybrid (ENFit® + Bolus)
Für jejunalen Anschluss 	Rechtwinklig	5 cm (2")	8-0222-ISOSAF PZN 14345323	8-0222 PZN 14344453	-	-	-	-	
		30 cm (12")	8-1255-ISOSAF PZN 14345151	8-1222 PZN 14344542	8-1255 PZN 14344418	8-1221-ISOSAF PZN 14345240	8-1221 PZN 14344430	8-1255-H PZN 14345211	
			8-1222-ISOSAF* PZN 14345228						
	Gerade	60 cm (24")	8-2455-ISOSAF PZN 14345168	8-2422 PZN 14344476	8-2455 PZN 14344424	8-2421-ISOSAF PZN 14345257	8-2421 PZN 14344447	8-2455-H PZN 14345263	
			8-2422-ISOSAF* PZN 14345346						
		5 cm (2")	8-0212-ISOSAF PZN 14344878	8-0212 PZN 14344513	-	8-0211-ISOSAF PZN 14347380	8-0211 PZN 14344482	-	
30 cm (12")	8-1212-ISOSAF PZN 14344861	8-1212 PZN 14344536	-	8-1211-ISOSAF PZN 14345174	8-1211 PZN 14344499	-			
	60 cm (24")	-	-	-	8-2411-ISOSAF PZN 14345145	8-2411 PZN 14344507	-		

* Größeres inneres Lumen



Verlängerungen, die jedem micro G-JET® Button beigelegt sind

Gastrische Anschlüsse:

Anschluss		Konnektor Länge					
				Y-ENFit®	Y-Port XL, klar (kein ENFit®)	ENFit®	Bolus (kein ENFit®)
Für gastrischen Anschluss 	Rechtwinklig	5 cm (2")	-	-	-	-	-
		30 cm (12")	6-1222-ISOSAF PZN 14345205	6-1222 PZN 14344335	6-1221-ISOSAF PZN 14345292	6-1221 PZN 14344269	
			6-2422-ISOSAF PZN 14344358	6-2422 PZN 14344341	6-2421-ISOSAF PZN 14345317	6-2421 PZN 14344281	
	Gerade	60 cm (24")	6-0212-ISOSAF PZN 14344370	6-0212 PZN 14344364	6-0211-ISOSAF PZN 14346274	6-0211 PZN 14344401	
			6-1212-ISOSAF PZN 14344393	6-1212 PZN 14344387	6-1211-ISOSAF PZN 14345286	6-1211 PZN 14344298	
		5 cm (2")	-	-	6-2411-ISOSAF PZN 14345300	6-2411 PZN 14344306	