

Compat® StayPut

Sonda per Nutrizione Digiunale a Doppio Lume con Sonda di Drenaggio Gastrico Integrata

Compat® StayPut 9/18FR è una sonda per nutrizione digiunale che presenta una configurazione a lume doppio in cui una sonda è inserita all'interno di un'altra ed è provvista di connettore ENFit® e sonda di drenaggio gastrico integrata. È progettata per la somministrazione enterale di sostanze nutritive, fluidi e/o medicinali e, allo stesso tempo, per il drenaggio gastrico attraverso un'unica sonda.

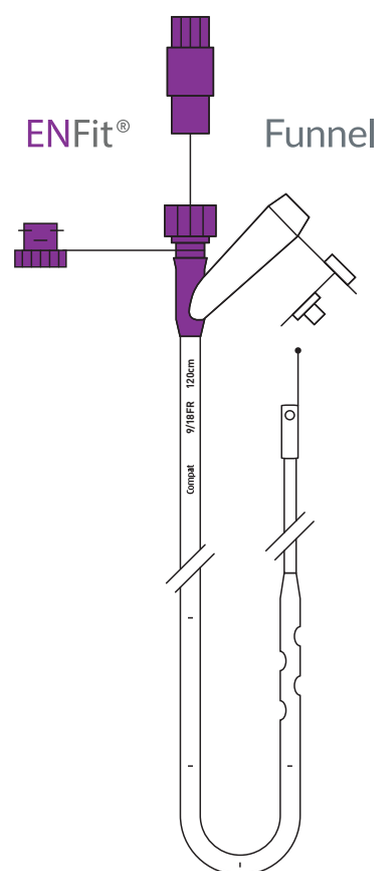
● *Panoramica delle Caratteristiche*

Apprezzata dai medici: Compat® StayPut 9/18FR è progettata per le tecniche di posizionamento a visualizzazione diretta (ad esempio endoscopia o radiologia interventistica) e per semplificare la manipolazione endoscopica.

Ausili per il Posizionamento: La sonda per aspirazione gastrica da 18 FR è dotata di contrassegni di profondità di posizionamento distanziati di 5 cm gli uni dagli altri, atti a valutare la profondità di inserimento e a controllare l'eventuale spostamento della sonda. Entrambe le sonde sono radio-opache e ciascuna presenta una punta altamente radio-opaca che rende più semplice **confermare la precisione del posizionamento**. È inoltre incluso un mandrino premontato e a circuito aperto per la sonda da 9 FR atto a **semplificare il posizionamento**. Il mandrino è lubrificato al fine di ridurre, durante la sua rimozione, **il rischio di spostamento della sonda**.

Sicurezza del Paziente: La sonda per nutrizione digiunale è compatibile con tutti i set di somministrazione e le siringhe con connettori ENFit®. I connettori ENFit® sono progettati per non essere compatibili con i set per infusione endovenosa al fine di **promuovere la sicurezza del paziente** aiutando a evitare involontari collegamenti sbagliati.

Il connettore a imbuto della sonda per aspirazione gastrica è **compatibile con la maggior parte dei dispositivi di aspirazione***.

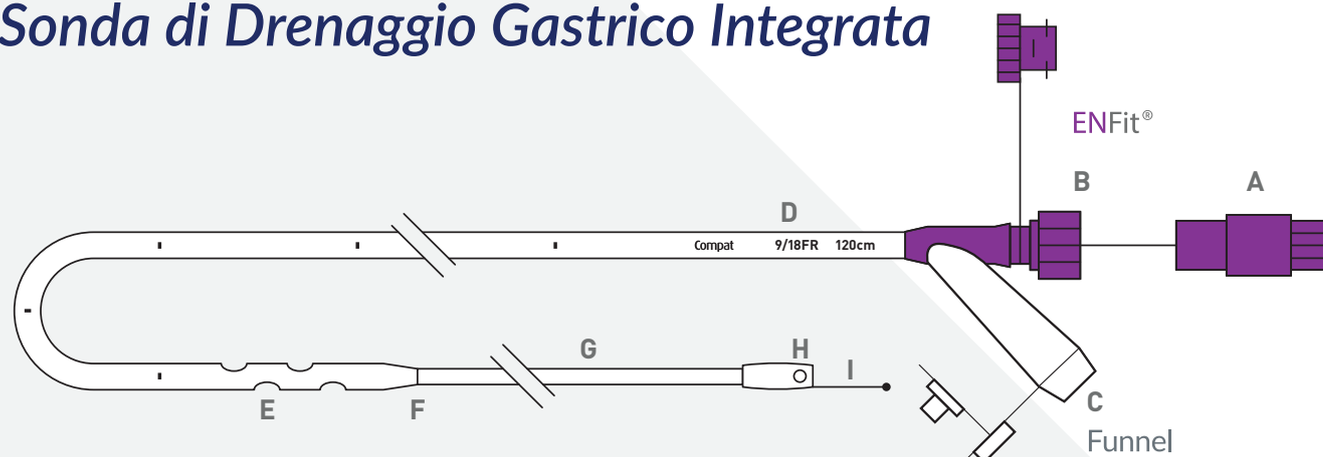


● *Informazioni per gli Ordini*

| Nome prodotto | Codice prodotto | Calibro/lunghezza | Mandrino | Sterile | Qtà / Confezione |
|-----------------------------------|-----------------|---|----------|---------|------------------|
| Compat® StayPut 9/18FR 165/120 CM | 12380234 | Sonda per nutrizione digiunale: 9 FR, 165 cm | Si | Si | 1 |
| | | Sonda per aspirazione gastrica: 18 FR, 120 cm | | | |

La Cura del Paziente. La Nostra Priorità.

Sonda per Nutrizione Digiunale a Doppio Lume con Sonda di Drenaggio Gastrico Integrata



Componenti

- | | |
|---|---|
| A | Mandrino pre-lubrificato e a circuito aperto ENFit® |
| B | Connettore ENFit® per nutrizione con chiusura a rotazione provvisto di tappo |
| C | Connettore a imbuto con tappo progettato per essere compatibile con la maggior parte dei dispositivi di drenaggio/aspirazione** |
| D | Sonda radio-opaca per drenaggio gastrico da 18 FR/120 cm con contrassegni di profondità di posizionamento ogni 5 cm |
| E | Quattro fori di drenaggio sulla parete laterale della sonda (due su ciascun lato) |
| F | Punta altamente radio-opaca |
| G | Sonda per nutrizione digiunale radio-opaca da 9 FR/165 cm |
| H | Punta altamente radio-opaca con due uscite per nutrizione laterali ed estremità distale aperta per il posizionamento over-the-wire (filo guida non incluso) |
| I | Antenna per rendere più semplice la manipolazione endoscopica |

Specifiche

| | | | |
|--------------------------------|--|--|---|
| Dimensioni della sonda: | Gastrica da 18 FR / 120 cm Ø 6,0/4,8 mm |  | Digiunale da 9 FR / 165 cm Ø 3,0/2,2 mm |
| Sterile: | Sterilizzata con ossido di etilene (EO). | | |
| Confezionamento: | Confezionata singolarmente in scatole da un pezzo (2,3 × 19 × 25 cm). | | |
| Conservazione: | Conservare all'asciutto, a temperatura ambiente e al riparo dalla luce solare. | | |
| Durata: | Fino a 3 anni dalla data di produzione. Data di scadenza indicata sulla confezione. | | |
| Durata di impiego: | Fino a 29 giorni. Monouso. | | |
| Standard ISO: | Connettore ENFit® conforme allo standard ISO 80369-3. | | |
| Marchio CE: | Conforme alla direttiva europea 93/42/CEE concernente i dispositivi medici. Certificazione CE rilasciata da un organismo notificato accreditato: TÜV SÜD (CE0123). | | |
| Classificazione: | Classe IIa. | | |
| Fabbricante legale: | Cedic Srl, Via Liberazione 63/9, IT-20068 Peschiera Borromeo (MI). | | |
| Sostenibilità: | Sistema di gestione ambientale conforme a ISO 14001:2015. | | |
| Materiali: | Tubi in poliuretano. Connettore ENFit® in copoliestere. Connettore a imbuto in poliuretano. Tutti i materiali utilizzati sono privi di DEHP, BPA e lattice*. | | |
| Paese di origine: | Prodotto in Italia. | | |

*Non sono escluse alcune incompatibilità.
 **Non vengono intenzionalmente aggiunti DEHP e BPA durante il processo di fabbricazione. Non formulato con lattice di gomma naturale.
 Per richiedere maggiori informazioni, contattare il rappresentante Compat® di fiducia o visitare il sito www.compat.com
 * Se non diversamente specificato, tutti i marchi commerciali sono stati utilizzati previa autorizzazione.