

Compat[®] DualPort

Sonda nasogastrica a lume singolo con doppio connettore per nutrizione e drenaggio

Compat[®] DualPort è una sonda nasogastrica a lume singolo con doppio connettore per: 1) la somministrazione enterale di sostanze nutritive, fluidi e medicinali attraverso la porta ENFit[®] specifica per la nutrizione enterale e 2) drenaggio gastrico/aspirazione intermittente del contenuto dello stomaco attraverso la porta di drenaggio con attacco a imbuto.

Panoramica delle caratteristiche

Progettata per la terapia intensiva: Compat[®] DualPort è dotata di un connettore a imbuto e di un connettore ENFit[®] per semplificare il drenaggio gastrico e la somministrazione enterale di sostanze nutritive, fluidi e medicinali nelle terapie intensive grazie all'uso di un'unica sonda per entrambe le operazioni.

- Permette di effettuare sia la nutrizione che il drenaggio/l'aspirazione gastrici con un'unica sonda.
- Elimina la necessità di posizionare una seconda sonda per passare dalla modalità di drenaggio/aspirazione alla modalità di nutrizione enterale.
- Progettata per resistere alla piegatura durante il controllo dei residui gastrici.

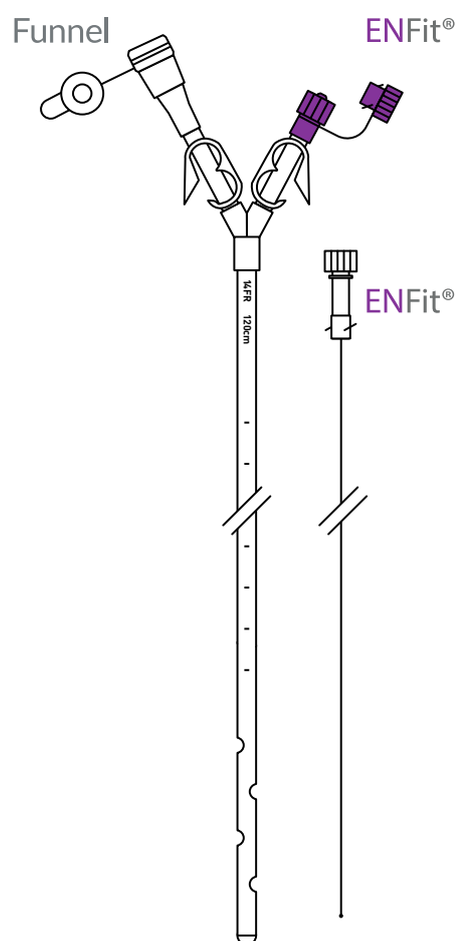
Le clamp aiutano a impedire perdite di liquidi e facilitano l'aspirazione dei fluidi gastrici.

Comfort del paziente: Compat[®] DualPort è realizzata in poliuretano radio-opaco morbido con estremità distale arrotondata per migliorare il comfort del paziente.

Ausili per il posizionamento: Include un mandrino pre-lubrificato a circuito aperto utile a facilitare il posizionamento, il quale:

- Consente l'iniezione di acqua e fluidi radio-opachi senza doverlo rimuovere.
- Al momento della rimozione, riduce il rischio di spostamento della sonda.

Compat[®] DualPort è compatibile con tutti i set di somministrazione e siringhe ENFit[®], nonché con la maggior parte dei dispositivi di drenaggio/aspirazione*.

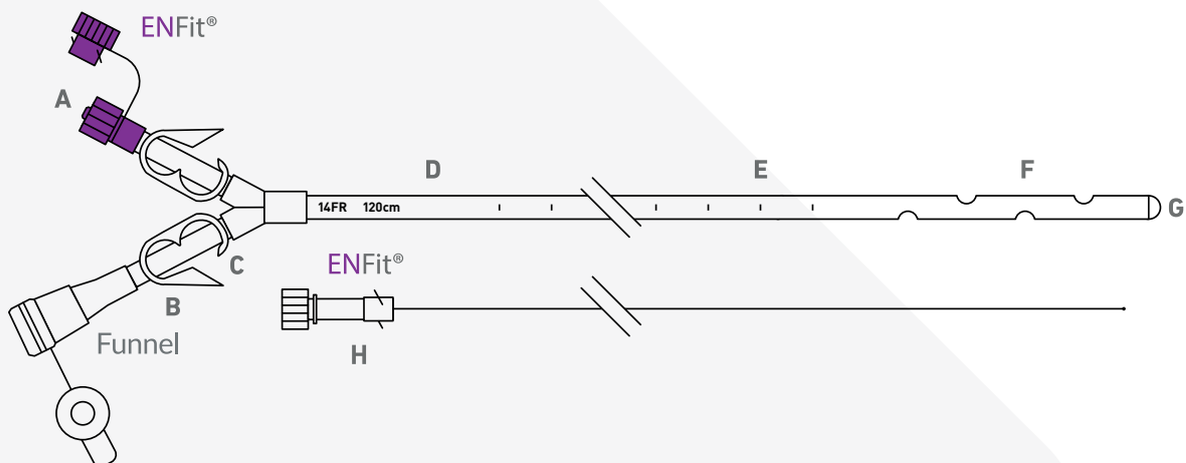


Informazioni per gli ordini

Nome prodotto	Codice prodotto	N. pezzi/conf.
Compat [®] DualPort 14 FR 120 CM S	12391311	20

La cura del paziente. La nostra priorità.

Sonda nasogastrica a lume singolo con doppio connettore per nutrizione e drenaggio



Componenti

- A** Connettore ENFit® per nutrizione con chiusura a rotazione provvisto di tappo
- B** Connettore a imbuto con tappo progettato per essere compatibile con la maggior parte dei dispositivi di drenaggio/aspirazione**
- C** Clamp di chiusura
- D** Identificazione del prodotto, calibro (FR) e lunghezza stampati sul tubo
- E** Tubo della sonda in poliuretano radio-opaco con contrassegni di profondità di posizionamento ogni 5 cm
- F** 4 aperture laterali alternate
- G** Estremità distale arrotondata
- H** Mandrino prelubrificato e a circuito aperto

Specifiche

- Sterile:** sterilizzata con ossido di etilene (EO).
- Confezionamento:** confezionata singolarmente in scatole da 20 pezzi (29,5 × 25 × 17 cm).
- Conservazione:** conservare nella confezione originale a temperatura ambiente e in un locale asciutto. Tenere al riparo dalla luce solare e da radiazioni termiche.
- Durata:** 3 anni dalla data di produzione. Data di scadenza indicata sulla confezione.
- Durata di impiego:** fino a 29 giorni. Monouso.
- Lunghezza:** 120 cm.
- Diametro:** 14 FR.
- Standard ISO:** connettore ENFit® realizzato in conformità 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*. Ulteriori dettagli disponibili su richiesta.
- Paese di origine:** prodotto in Italia.

**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.

AXI00018 REV.0 18 MARZO 2021