

Compat ella[®]

Compat Ella[®] Set con doppio spike

Il set con doppio spike Compat Ella[®] è progettato per la somministrazione contemporanea di sostanze nutritive e/o liquidi per l'idratazione per via enterale attraverso due contenitori con spike separati. Da utilizzare con la pompa per nutrizione Compat Ella[®].

● *Panoramica delle caratteristiche*

Il set con doppio spike Compat Ella[®] è dotato di due connettori per la nutrizione ENPlus che permettono la **somministrazione contemporanea di sostanze nutritive e/o liquidi per l'idratazione** per via enterale, di un rubinetto a 3 vie compatibile con ENFit[®] per la somministrazione di medicinali e di un'estremità distale con connettore ENFit[®] (collegamento sonda lato paziente).

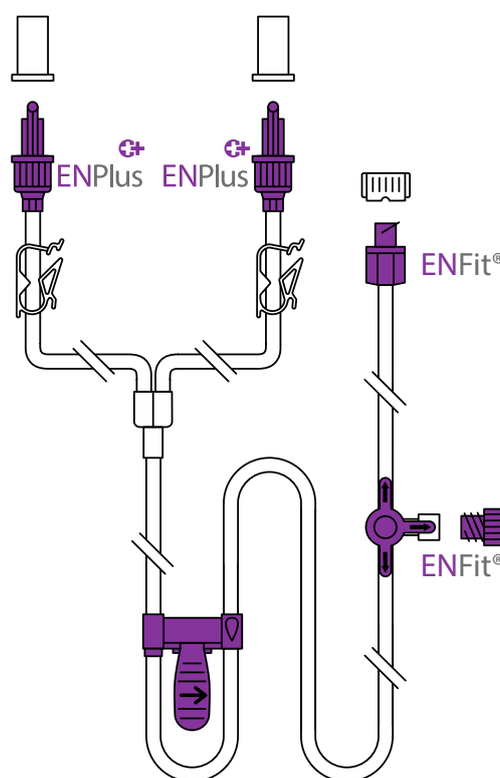
Nutrizione affidabile: Il set con doppio spike Compat Ella[®] presenta un meccanismo di sicurezza con tecnologia brevettata anti flusso libero Auto-Anti-Free-Flow (AAFF). Il meccanismo AAFF è integrato nella cassetta e si attiva sempre automaticamente per **tutelare la sicurezza del paziente**.

Connettori più sicuri: Il set con doppio spike Compat Ella[®] dispone di connettori ENFit[®] realizzati in conformità allo standard ISO 80369-3 e di connettori ENPlus realizzati in conformità allo standard ISO 18250-3. I connettori ENFit[®] ed ENPlus 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.

Materiali sicuri: Il set con doppio spike Compat Ella[®] è sterile e **privo di DEHP, BPA e lattice***.

Compatibilità:

- Contenitori per sostanze nutritive: ENPlus
- Sonde per nutrizione enterale: ENFit[®]
- Siringhe: ENFit[®]

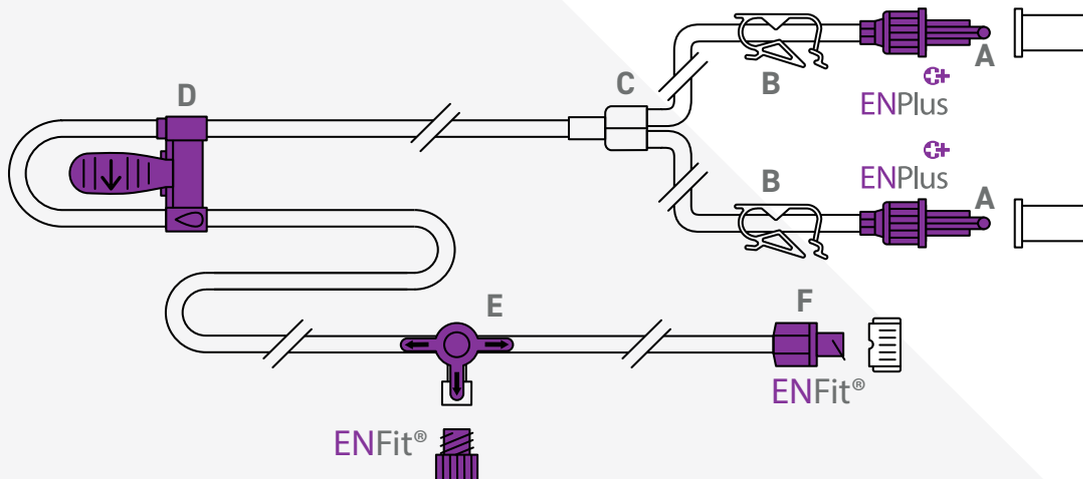


● *Informazioni per gli ordini*

Nome prodotto	Codice prodotto	N. pezzi/conf.
Compat Ella [®] Set con doppio spike	12297288	30

Conosci Compat Ella[®]?

Compat Ella® Set con doppio spike



Componenti

- A Connettori ENPlus specifici per la nutrizione enterale con ghiera girevole e tappo (collegamento per la nutrizione)
- B Clamp per blocco manuale del flusso dei liquidi
- C Giunzione a Y
- D Cassetta per pompa Compat Ella® con meccanismo brevettato di sicurezza Auto-Anti-Free-Flow (AAFF) integrato
- E Rubinetto a 3 vie compatibile con ENFit® per la somministrazione di medicinali provvisto di tappo
- F Estremità distale con connettore ENFit® provvisto di tappo (collegamento per sonda lato paziente)

Specifiche

- Sterile:** sterilizzato con ossido di etilene (EO).
- Confezionamento:** confezionato singolarmente in scatole da 30 pezzi (29,5 × 26 × 19 cm).
- Conservazione:** conservare a temperatura ambiente. Tenere al riparo dalla luce solare e dall'umidità.
- Durata:** 3 anni dalla data di produzione. Data di scadenza indicata sulla confezione.
- Durata di impiego:** 24 ore. Monouso.
- Lunghhezza:** distanza tra il connettore per la nutrizione e il connettore per sonda lato paziente: 230 cm.
Distanza tra il connettore per la nutrizione e la giunzione a Y: 30 cm.
Distanza tra il connettore per la nutrizione e la pompa: 50 cm.
- Diametri:** diametro interno nominale di 3,0 mm; diametro esterno nominale di 4,15 mm.
- Standard ISO:** connettore ENFit® conforme allo standard ISO 80369-3 e connettore ENPlus conforme allo standard ISO 18250-3.
- 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 PVC e silicone. Tutti i materiali utilizzati sono privi di DEHP, BPA e lattice*.
- 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.

AXI00010 REV.0 23 MARZO 2021