

Compat ella®

Compat Ella® Combiset 1,5 l

Il Combiset da 1,5 l Compat Ella® è progettato per la somministrazione di sostanze nutritive, fluidi o medicinali per via enterale e mediante l'utilizzo della pompa per nutrizione Compat Ella®.

● *Panoramica delle caratteristiche*

Il Combiset da 1,5 l Compat Ella® è dotato di un contenitore Flexibaggle® da 1,5 l integrato, un rubinetto ENFit® a 3 vie per la somministrazione di medicinali e un'estremità distale con connettore ENFit® (collegamento sonda lato paziente).

Nutrizione affidabile: Il Combiset da 1,5 l Compat Ella® è provvisto di 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 Combiset da 1,5 l Compat Ella® comprende connettori ENFit® realizzati in conformità allo standard ISO 80369-3. 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.

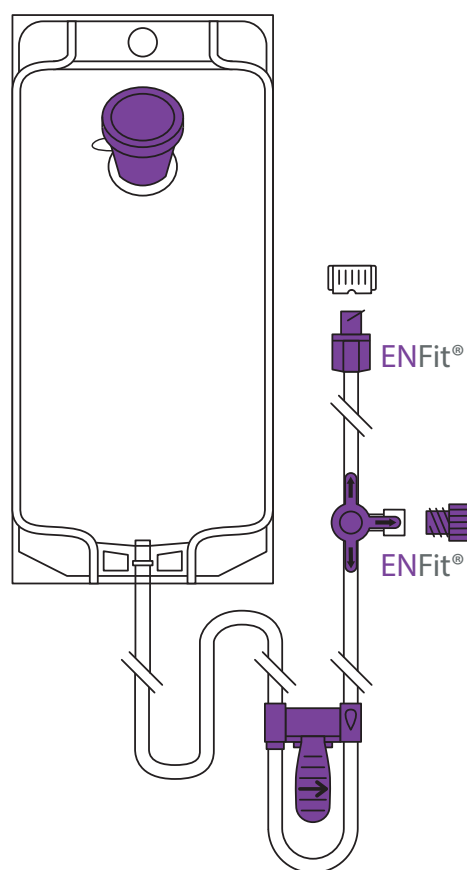
Praticità: Il contenitore integrato da 1,5 l offre un comodo sistema aperto con supporto e adattatore incorporati. L'ampia apertura di riempimento dall'alto consente di riempire la sacca con acqua o sostanze nutritive **senza interrompere il programma di nutrizione né rimuovere il contenitore dal supporto**.

Materiali sicuri: Il contenitore da 1,5 l è realizzato in etilene-vinil acetato (EVA), un materiale morbido e compatibile con gli alimenti. Il Combiset da 1,5 l Compat Ella® è **sterile e privo di DEHP, BPA e lattice***.

Compatibilità:

- Sonde per nutrizione enterale: ENFit®
- Siringhe: ENFit®

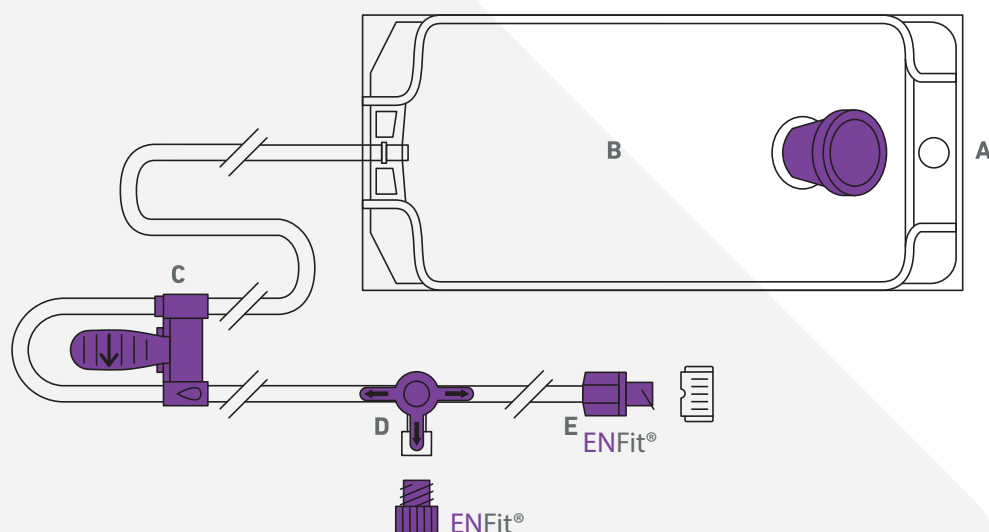
● *Informazioni per gli ordini*



Nome prodotto	Codice prodotto	N. pezzi/conf.
Compat Ella® Combiset 1,5 l	12298202	30

Conosci Compat Ella®?

Compat Ella® Combiset 1,5 l



Componenti

- A Apertura ampia per riempimento dall'alto con supporto e tappo a vite integrati
- B Contenitore Flexibaggle® da 1,5 l in EVA con graduazioni (a 50 ml e ogni 100 ml) ed etichette per il nome del paziente e altre informazioni importanti (formula, volume, data e velocità del flusso)
- C Cassetta per pompa Compat Ella® con meccanismo brevettato di sicurezza Auto-Anti-Free-Flow (AAFF) integrato
- D Rubinetto a 3 vie compatibile con ENFit® per la somministrazione di medicinali provvisto di tappo
- E 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 (58,5 × 38,5 × 16 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.
- Lunghezza:** distanza tra la sacca e il connettore per sonda lato paziente: 230 cm. Distanza tra Flexibaggle® 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.
- 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:** Cedec 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.

AXI00402 REV.0 23 MARZO 2021