

Compat ella®

Compat Ella®-Universal-Set

Das Compat Ella®-Universal-Set ist für die enterale Verabreichung von Nahrung, Flüssigkeiten und/oder Medikamenten und eignet sich zur Verwendung mit der enteralen Ernährungspumpe Compat Ella®.

Merkmale auf einen Blick

Das Compat Ella®-Universal-Set verfügt über einen Universal-Schraubverschluss mit Luftfilter, einen ENPlus-Ernährungskonnektor, einen ENFit®- 3-Wege-Medikamentenport und ein distales ENFit®-Ende (patientenseitiger Sondenanschluss). Ein separater Flaschenaufhänger ist ebenfalls enthalten.

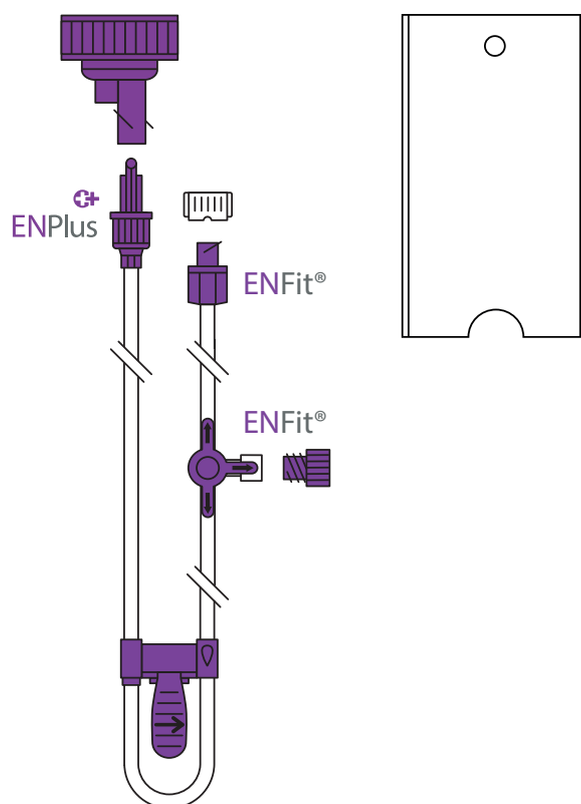
Zuverlässige Nahrungszufuhr: Das Compat Ella®-Universal-Set verfügt über die patentierte ausfallsichere Auto-Anti-Free-Flow(AAFF)-Technologie. Der AAFF ist in der Kassette integriert und wird immer automatisch aktiviert, **um die Sicherheit des Patienten zu gewährleisten.**

Sicherere Anschlüsse: Das Compat Ella®-Universal-Set beinhaltet ENFit®-Konnektoren nach ISO 80369-3 und einen ENPlus-Konnektor nach ISO 18250-3. Die ENFit®- und ENPlus-Konnektoren sind so konzipiert, dass sie mit intravenösen Infusionssets inkompatibel sind, um **die Patientensicherheit zu erhöhen**, da ein versehentlicher Anschluss von falschen Sets unmöglich ist.

Sichere Materialien: Das Compat Ella®-Universal-Set ist steril und frei von DEHP, BPA und Latex.*

Kompatibilität:

- Nahrungsbehälter: ENPlus, Glas- und Kunststoff-Weithalsbehälter, Glasflaschen mit Korken
- Enterale Ernährungs sonden: ENFit®
- Spritzen: ENFit®

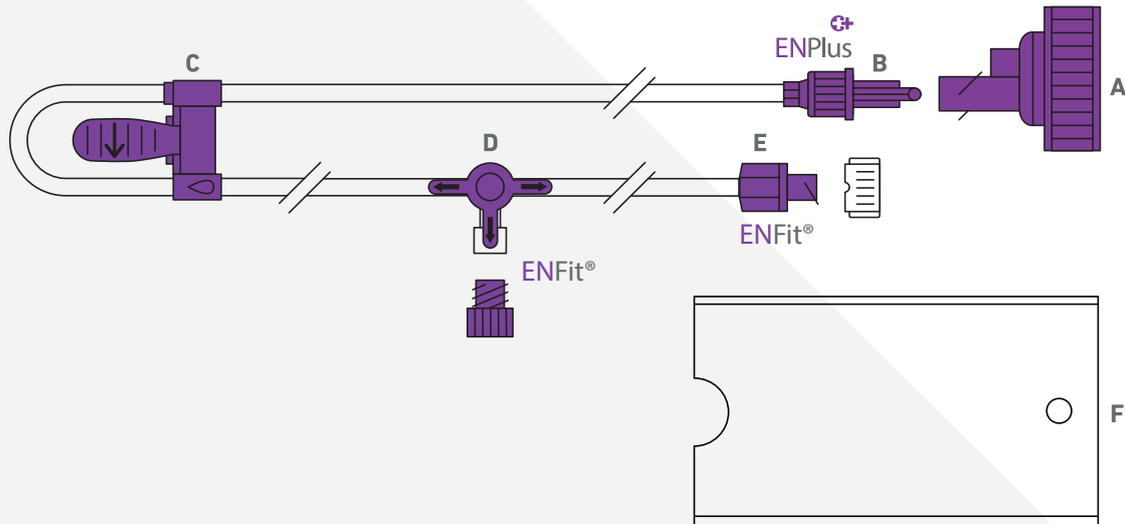


Bestellinformationen

Produktbezeichnung	Artikelnummer	PZNr.	Anzahl/VE
Compat Ella®-Universal-Set	12298206	4746021	30

Haben Sie Compat Ella® schon kennengelernt?

Compat Ella®-Universal-Set



Komponenten

- A Universal-Schraubverschluss mit Luftfilter und ENPlus-Konnektor passend für Glas- und Kunststoff-Weit-halsbehälter Ø 40 mm (DIN 168-1) oder Glasflaschen mit Korken (EN 14634 und EN 14635)
- B ENPlus-Konnektor „nur enteral“ (Ernährungsanschluss) mit Drehverschluss
- C Compat Ella®-Pumpenkassette mit integrierter und patentierter Auto-Anti-Free-Flow (AAFF)-Sicherheits-funktion
- D ENFit®-kompatibler 3-Wege-Medikamentenport mit Verschlusskappe
- E Distales ENFit®-Ende mit Verschlusskappe (patientenseitiger Sondenanschluss)
- F 500-ml-Flaschenhalter aus LDPE (Polyethylen niedriger Dichte)

Technische Daten

- Steril:** Sterilisiert mit Ethylenoxid (EO).
- Verpackung:** Einzel verpackt in Kartons zu 30 Stück (39,5 x 29,5 x 14 cm).
- Lagerung:** Bei Raumtemperatur lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Luftfeuchtigkeit schützen.
- Haltbarkeit:** 3 Jahre ab Herstellungsdatum. Verfallsdatum auf der Verpackung.
- Dauer der Anwendung:** 24 Stunden. Zur Einmalanwendung.
- Länge:** Abstand vom Ernährungsanschluss zum patientenseitigen Sondenanschluss: 230 cm.
Abstand vom Ernährungsanschluss zur Pumpe: 50 cm.
- Durchmesser:** Nenn-Innendurchmesser: 3,0 mm. Nenn-Außendurchmesser: 4,15 mm.
- ISO-Norm:** ENFit®-Konnektor nach ISO 80369-3 und ENPlus-Konnektor nach ISO 18250-3.
- CE-Kennzeichnung:** Entspricht der europäischen Richtlinie über Medizinprodukte 93/42/EWG. Eine CE-Zertifi-zierung wurde von einer akkreditierten benannten Stelle ausgestellt: TÜV SÜD (CE0123).
- Klassifizierung:** Klasse IIa.
- Herstellerangaben:** Cedic Srl, Via Liberazione 63/9, IT-20068 Peschiera Borromeo (MI).
- Nachhaltigkeit:** Das Environmental Management System entspricht ISO 14001:2015.
- Materialien:** Schlauchsystem: PVC und Silikon. Alle Materialien sind frei von DEHP, BPA und Latex.*
Weitere Einzelheiten auf Anfrage.
- Herkunftsland:** Hergestellt in Italien.

* DEHP und BPA werden während des Herstellungsprozesses nicht absichtlich hinzugefügt. Enthält kein Naturkautschuklatex.
Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Compat®-Vertreter oder auf der Webseite unter www.compat.com
*Soweit nicht anders angegeben, werden alle Markenzeichen mit Genehmigung verwendet.