

# Compat ella®

## Compat Ella® Set Double Spike

La tubulure Compat Ella® Double Voie est indiquée pour l'administration entérale simultanée de solutions nutritives, de liquides et/ou de médicaments par l'intermédiaire de deux poches connectées séparément. Pour utilisation avec la pompe de nutrition entérale Compat Ella®.

### Aperçu des Caractéristiques

La tubulure Compat Ella® Double Voie comporte deux connecteurs ENPlus pour permettre l'**administration simultanée de la nutrition et/ou de l'hydratation**, un port de médication à 3 voies compatible ENFit® et une extrémité distale ENFit® (raccord pour la sonde du patient).

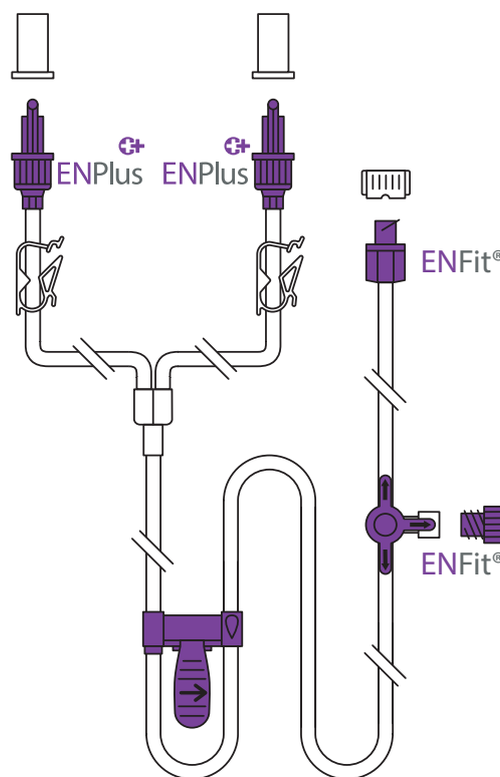
**Une Administration Fiable :** La tubulure Compat Ella® Double Voie dispose d'une sécurité brevetée anti-débit libre automatique. Ce système est intégré à la cassette et est toujours actif pour la **sécurité du patient**.

**Des Connecteurs plus Sûrs :** La tubulure Compat Ella® Double Voie dispose de connecteurs ENFit® conformes à la norme ISO 80369-3 et de deux connecteurs ENPlus conformes à la norme ISO 18250-3. Les connecteurs ENFit® et ENPlus sont conçus pour être incompatibles IV pour **promouvoir la sécurité du patient** en contribuant à éviter les connexions involontaires.

**Des Matériaux Sûrs :** La tubulure Compat Ella® Double Voie est **stérile et exempte de DEHP, de BPA et de latex\***.

#### Compatibilité :

- Contenants de nutrition : ENPlus
- Sondes de nutrition entérale : ENFit®
- Seringues : ENFit®

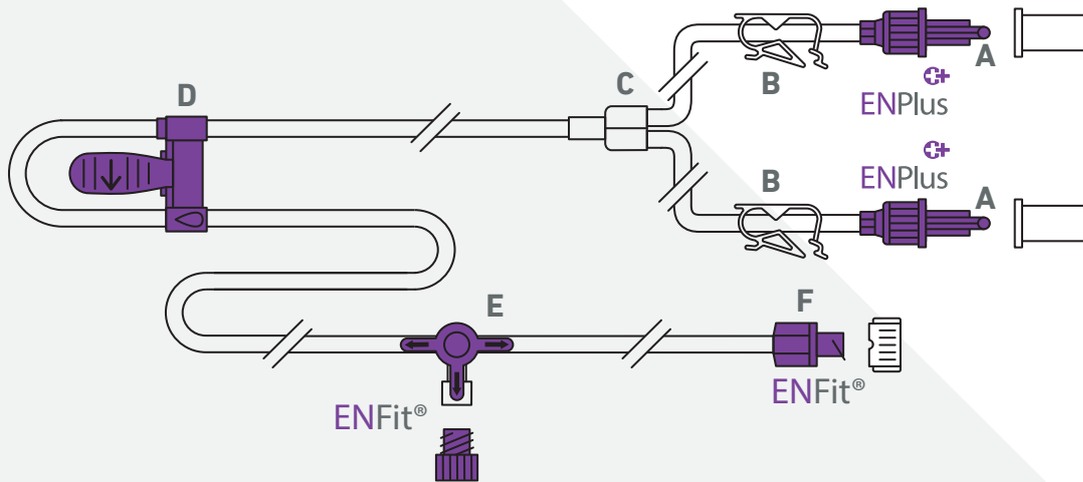


### Informations de Commande

Description	Numéro d'article	Unité de vente/carton
Compat Ella® Set Double Spike	12297288	30

Connaissez-vous Compat Ella® ?

# Compat Ella® Set Double Spike



## Composants

- A Trocarts ENPlus spécifiques à la nutrition entérale (connecteur pour le contenant de nutrition) avec fermeture à vis et bouchon
- B Clamp pour arrêter manuellement l'écoulement des liquides
- C Jonction en Y
- D Cassette Compat Ella® avec système de sécurité breveté anti-débit libre automatique
- E Port de médication à 3 voies compatible ENFit® avec bouchon
- F Extrémité distale ENFit® avec bouchon (raccord pour la sonde du patient)

## Spécifications

- Stérile :** Stérilisé à l'oxyde d'éthylène (EO).
- Emballage :** Emballé individuellement en carton de 30 pièces (29,5 x 26 x 19 cm).
- Stockage :** Stocker à température ambiante. Tenir à l'abri de la lumière du soleil et de l'humidité.
- Durée de conservation :** 3 ans à partir de la date de production. Date d'expiration indiquée sur l'emballage.
- Durée d'utilisation :** 24 heures. À usage unique.
- Longueur :** Distance du connecteur pour la nutrition entérale à l'extrémité de la sonde du patient : 230 cm.  
Distance du connecteur pour la nutrition entérale à la jonction en Y : 30 cm.  
Distance du connecteur pour la nutrition entérale à la pompe : 50 cm.
- Diamètres :** Diamètre nominal intérieur : 3,0 mm. Diamètre nominal extérieur : 4,15 mm.
- Norme ISO :** Connecteur ENFit® conforme à la norme ISO 80369-3 et connecteur ENPlus conforme à la norme ISO 18250-3.
- Marquage CE :** Conforme à la directive européenne relative aux dispositifs médicaux 93/42/CEE. Une certification CE a été délivrée par un organisme notifié accrédité : TÜV SÜD (CE0123).
- Classification :** Classe IIa.
- Fabricant légal :** Cedic Srl, Via Liberazione 63/9, 20068 Peschiera Borromeo (MI).
- Développement durable :** Système de management environnemental conforme à la norme ISO 14001:2015.
- Matériaux :** Tubulure : PVC et silicone. Tous les matériaux sont exempts de DEHP, de BPA et de latex\*.
- Pays d'origine :** Informations supplémentaires sur demande.  
Fabriqué en Italie.

\*Le DEHP et le BPA ne sont pas ajoutés intentionnellement au cours du processus de fabrication. Non formulé avec du latex de caoutchouc naturel.

Pour plus d'informations, veuillez contacter votre délégué médical Compat® ou visitez [www.compat.com](http://www.compat.com)

\*Sauf mention contraire, toutes les marques commerciales sont utilisées avec permission.

AXI00010 RÉV.1 04 MAI 2021