

# Compat<sup>®</sup> Gravity

## Compat<sup>®</sup> Gravity Set Spike

La tubulure Compat<sup>®</sup> Gravity Simple Voie est indiquée pour l'administration entérale de solutions nutritives, de liquides et/ou de médicaments par gravité.

### Aperçu des Caractéristiques

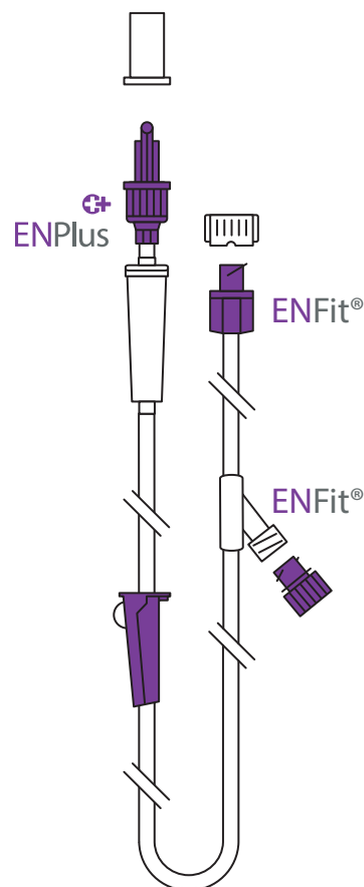
La tubulure Compat<sup>®</sup> Gravity simple voie comporte un connecteur ENPlus pour la nutrition, une chambre compte-gouttes, un clamp à roulette, un port de médication en Y ENFit<sup>®</sup> et une extrémité distale ENFit<sup>®</sup> (raccord pour la sonde du patient).

**Sécurité du Patient :** La tubulure Compat<sup>®</sup> Gravity simple voie dispose de connecteurs ENFit<sup>®</sup> conformes à la norme ISO 80369-3 et d'un connecteur ENPlus conforme à la norme ISO 18250-3. Les connecteurs ENFit<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> Gravity simple voie est **stérile et exempte de DEHP, de BPA et de latex\***.

#### Compatibilité :

- Contenants de nutrition : ENPlus
- Sondes de nutrition entérale : ENFit<sup>®</sup>
- Seringues : ENFit<sup>®</sup>

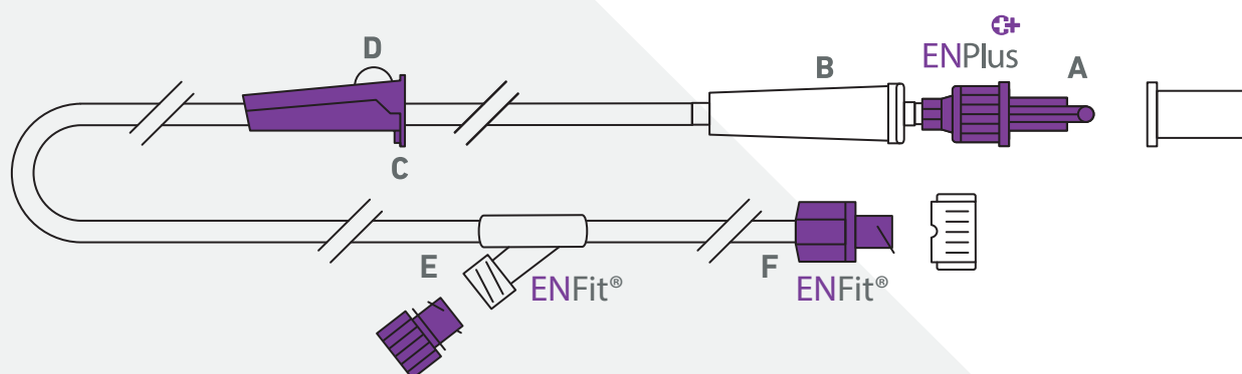


### Informations de Commande

Description	Numéro d'article	Unité de vente/carton
Compat <sup>®</sup> Gravity Set Spike	12298205	30

*Les Soins aux Patients. Notre Priorité.*

# Compat® Gravity Set Spike



## Composants

- A Trocart ENPlus spécifique à la nutrition entérale (connecteur pour le contenant de nutrition) avec fermeture à vis et bouchon
- B Chambre compte-gouttes
- C Système de suspension intégré pour permettre de garder l'extrémité distale de la tubulure à l'abri des salissures
- D Clamp à roulette pour arrêter ou régler le débit
- E Port de médication ENFit® en Y avec bouchon
- F Extrémité distale ENFit® avec bouchon (raccord pour la sonde du patient)

## Spécifications

- Stérile :** Stérilisé à l'oxyde d'éthylène (ETO).
- Emballage :** Emballé individuellement en carton de 30 pièces (29,5 x 26 x 22 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 : 180 cm.
- Diamètres :** Diamètre nominal intérieur : 4,0 mm. Diamètre nominal extérieur : 5,4 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 Is.
- 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. Tous les matériaux sont exempts de DEHP, de BPA et de latex\*.
- Pays d'origine :** 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.

AXI00035 RÉV.1 12 JANVIER 2021

# Compat®