

# Compat® StayPut

## Sonde à Double Lumière pour la Nutrition Jéjunale avec Sonde de Drainage Gastrique Intégrée

Compat® StayPut 9/18 FR est une sonde à double lumière avec connecteur ENFit® pour la nutrition jéjunale avec une sonde intégrée pour le drainage gastrique. Indiquée pour l'administration entérale de nutriments, de liquides et/ou de médicaments, ainsi que le drainage gastrique simultané.

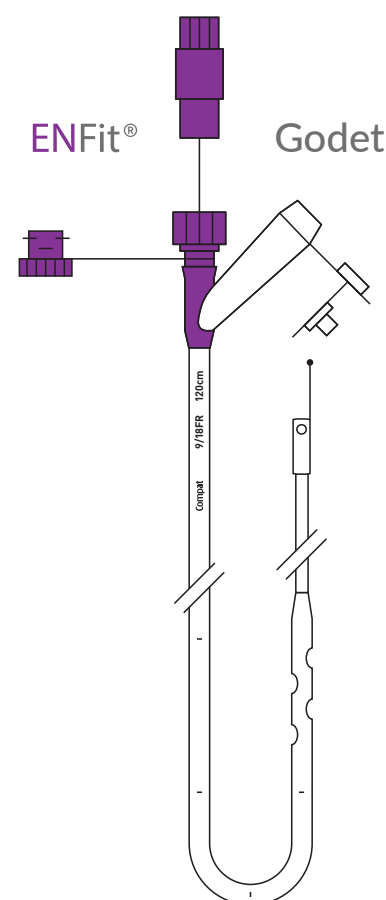
### Aperçu des Caractéristiques

**Choix du Médecin :** Compat® StayPut 9/18FR est conçu pour des techniques de mise en place par visualisation directe (par ex., endoscopie ou radiologie interventionnelle) et pour faciliter la manipulation endoscopique.

**Aide à l'Insertion :** La sonde d'aspiration gastrique de 18FR dispose de repères d'insertion tous les 5 cm pour évaluer la profondeur d'insertion et vérifier la migration de la sonde. Les deux sondes sont radio-opaques et disposent d'une extrémité distale entièrement radio-opaque pour confirmer la position de la sonde. Un mandrin pré-assemblé en circuit ouvert pour la sonde 9FR est fourni pour faciliter l'insertion de la sonde. Le mandrin est lubrifié, ce qui peut contribuer à réduire le risque de migration de la sonde lors du retrait du mandrin.

**Sécurité du Patient :** La sonde de nutrition jéjunale est compatible avec toutes les tubulures d'administration et les seringues ENFit®. Les connecteurs ENFit® sont conçus pour être incompatibles IV afin de promouvoir la sécurité du patient en évitant les erreurs de connexion.

Le connecteur godet de la sonde d'aspiration gastrique est compatible avec la majorité des dispositifs d'aspiration\*.

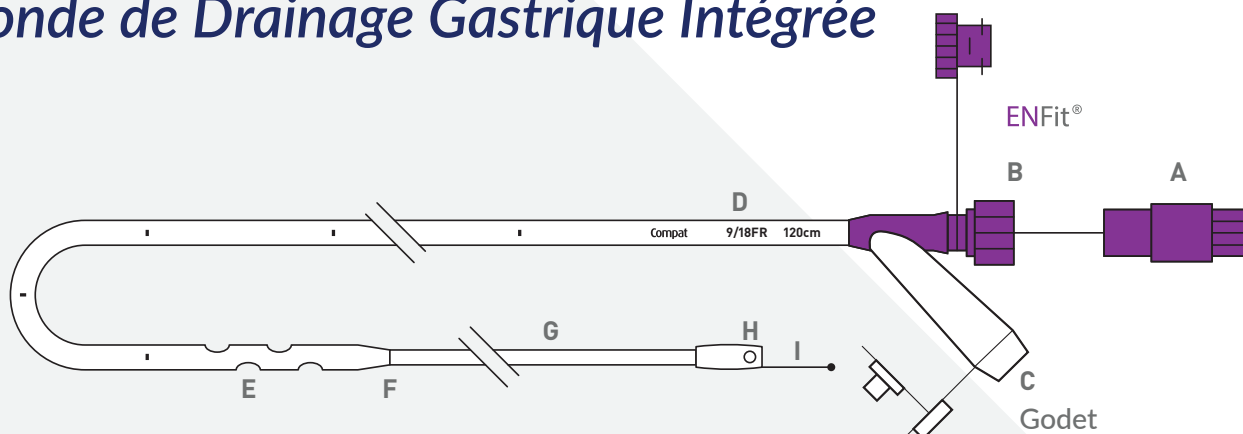


### Informations de Commande

Description	Numéro d'article	Taille/Longueur	Mandrin	Stérile	Qté/Carton
Compat® StayPut 9/18FR 165/120 CM	12380234	Sonde de nutrition jéjunale : 9FR 165 cm	Oui	Oui	1
		Sonde d'aspiration gastrique : 18FR 120 cm			

*Les Soins aux Patients. Notre Priorité.*


# Sonde à Double Lumière pour la Nutrition Jéjunale avec Sonde de Drainage Gastrique Intégrée



## Composants

	<b>A</b>	Mandrin ENFit® pré-lubrifié en circuit ouvert
	<b>B</b>	Connecteur ENFit® à fermeture à vis avec bouchon
	<b>C</b>	Connecteur godet avec bouchon conçu pour être compatible avec la majorité des dispositifs de drainage/d'aspiration*
Sonde gastrique	<b>D</b>	Sonde radio-opaque de drainage gastrique 18FR/120 cm avec repères de profondeur d'insertion tous les 5 cm
	<b>E</b>	Quatre orifices de drainage décalés (deux de chaque côté)
	<b>F</b>	Extrémité distale entièrement radio-opaque
Sonde jéjunale	<b>G</b>	Sonde de nutrition jéjunale radio-opaque 9FR/165 cm
	<b>H</b>	Embout entièrement radio-opaque avec deux orifices de nutrition latéraux et une extrémité distale ouverte pour une mise en place avec un mandrin (non fourni)
	<b>I</b>	Embout antenne pour faciliter la manipulation endoscopique

## Spécifications

<b>Dimensions :</b>	Gastrique 18FR / 120 cm Ø 6,0 / 4,8 mm	 Jéjunale 9FR / 165 cm Ø 3,0 / 2,2 mm
<b>Stérile :</b>	Stérilisé à l'oxyde d'éthylène (ETO).	
<b>Emballage :</b>	Emballé individuellement en carton de 1 pièce (2,3 × 19 × 25 cm).	
<b>Stockage :</b>	Tenir à l'abri de la lumière du soleil et de l'humidité.	
<b>Durée de conservation :</b>	3 ans à partir de la date de production. Date d'expiration indiquée sur l'emballage.	
<b>Durée d'utilisation :</b>	Jusqu'à 29 jours. À usage unique.	
<b>Norme ISO :</b>	Connecteur ENFit® conforme à la norme ISO 80369-3.	
<b>Marquage CE :</b>	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).	
<b>Classification:</b>	Classe IIa.	
<b>Fabricant légal :</b>	Cedic Srl, Via Liberazione 63/9, 20068 Peschiera Borromeo (MI).	
<b>Développement durable :</b>	Système de gestion de l'environnement conforme à la norme ISO 14001:2015.	
<b>Matériaux :</b>	Tubulure : polyuréthane. Connecteur ENFit® : copolyester. Connecteur godet : polyuréthane. Exempt de DEHP, BPA et de latex**. Informations supplémentaires sur demande.	
<b>Pays d'origine :</b>	Fabriqué en Italie.	

\*Certaines incompatibilités peuvent subsister.  
\*\*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.

AXI00008 RÉV.2 25 OCTOBRE 2023

# Compat®