



Gamme Complète de Prolongateurs pour Bouton de Gastrostomie

Les prolongateurs pour boutons de gastrostomie à ballonnet Compat[®] Buddy sont conçus pour l'administration entérale de nutriments, de liquides et/ou de médicaments. Ils sont destinés aux patients qui requièrent un soutien nutritionnel et ont un bouton de gastrostomie. Ils conviennent également à la décompression gastrique passive.

Aperçu des Caractéristiques

Nombreuses Tailles et Caractéristiques :

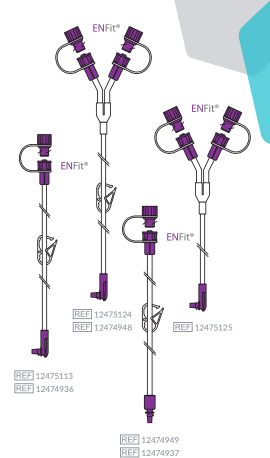
- Raccord coudé pour l'alimentation continue et raccord droit pour l'alimentation par bolus.
- 5, 30 et 60 cm pour répondre aux besoins des patients et des soignants.
- Double connecteurs pour faciliter l'administration de médicaments (en option).
- Bouchon à vis et clamp de fermeture (en option) pour prévenir le risque de fuites de liquides et faciliter les manipulations.

Compatibilité:

- Les prolongateurs Compat[®] Buddy sont compatibles avec le bouton Compat[®] Buddy et la plupart des autres boutons dont Mic-Key[®], Aquarius[™], MiniONE[®] et Freka[®] Belly.
- Compatibles uniquement avec les tubulures d'administration et les seringues ENFit® pour contribuer à garantir la sécurité du patient.

Sécurité du Patient : Les connecteurs ENFit® sont conformes à la norme ISO 80369-3. Ils sont conçus pour être incompatibles IV afin de contribuer à garantir la sécurité du patient en évitant les erreurs de connexion.

Sécurité des Matériaux : Exempts de DEHP, de BPA et de latex¹.

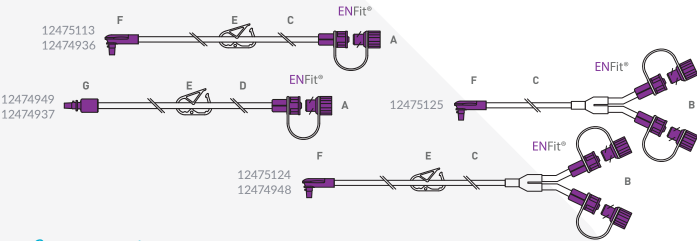


Informations de Commande

	Connecteur Bouton	Connecteur ENFit®	Longueur (cm)	Code EAN	Code LPPR*
Compat® Buddy Prolongateurs pour Bouton de Gastrostomie	Coudé	Double	5	7613287391513	6110860
	Coudé	Double	30	7613287391766	
	Coudé	Double	60	7613287392015	
	Coudé	Simple	30	7613287391957	
	Coudé	Simple	60	7613287392053	
	Droit	Simple	30	7613287391988	
	Droit	Simple	60	7613287392084	

*Dispositifs médicaux remboursés dans le cadre de la LPPR.

Gamme Complète de Prolongateurs pour Bouton de Gastrostomie



Composants

- A Port de nutrition ENFit® avec fermeture à vis et bouchon
- B Port de nutrition ENFit® double avec fermeture à vis et bouchons
- C Tube en PVC de diamètre externe standard de 4,15 mm
- D Tube en PVC de diamètre externe large de 5,4 mm
- E Clamp de fermeture
- F Raccord coudé avec repère d'alignement (raccord pour la sonde du patient)
- **G** Raccord droit avec repère d'alignement (raccord pour la sonde du patient)

Caractéristiques

Stérile :Stérilisé à l'oxyde d'éthylène (ETO).Emballage :Emballé individuellement en carton de :

10 pièces par boîte (19 x 19 x 10 cm). 24 boîtes par carton (60 x 40 x 42 cm).

Stockage: Conserver au sec à température ambiante et à l'abri de la lumière du soleil.

Durée de conservation : 3 ans à partir de la date de production. Date d'expiration indiquée sur l'emballage.

Durée d'utilisation : Jusqu'à 7 jours. 5 utilisations par jour.

Longueur de tube : 5, 30 ou 60 cm.

Diamètre externe du tube : 4,15 mm (RÉF avec raccord coudé) ou 5,4 mm (RÉF avec raccord droit).

Norme ISO: Raccord ENFit® conforme à la norme ISO 80369-3.

Marquage CE: Conforme à la directive européenne sur les dispositifs médicaux 93/42/CEE.

Une certification CE a été attribuée par un organisme notifié agréé : TÜV SÜD (CE0123).

Fabricant légal : Cedic Srl, Via Liberazione 63/9, IT-20068 Peschiera Borromeo (MI).

Développement durable : Système de gestion de l'environnement conforme à la norme ISO 14001:2015. **Matériaux :** Tube : PVC. ENFit® et raccords pour boutons : copolyester. Tous les matériaux sont

exempts de DEHP, de BPA et de latex1.

Pays d'origine : Fabriqué en Italie.

1. Pas de DEHP ni de BPA ajoutés intentionnellement au cours du processus de fabrication. Non formulé avec du latex de caoutchouc naturel.

Dispositifs médicaux de classe lla marqués CE (0123) destinés à la nutrition entérale. Avant toute utilisation, lire attentivement la notice d'instructions.



Nestlé Health Science France S.A.S -319 543 948 RCS Nanterre, Issy-Les-Moulineaux

Destiné aux professionnels de santé 0122098 - 01/2021