

## Fiche Technique

# Sonde de gastrostomie à ballonnet MIC® ENFit™ 3 voies

Sonde gastrostomie

### 1 INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU EQUIPEMENT

<b>Code CLADIMED :</b>	A50CA02
<b>Code LPPR* si applicable :</b> *Liste des produits et prestations remboursables inscrits sur la liste prévue à l'article L165-1	6136120 (Sauf Réf 201980/201981/201982)
<b>Classe du DM :</b>	IIb
<b>Directive de l'UE applicable :</b>	93/42/CE
<b>N° Organisme notifié :</b>	2797
<b>Première mise sur le marché de l'UE :</b>	2018
<b>Fabricant :</b>	AVANOS



#### Descriptif du dispositif :

Sonde pour nutrition entérale avec connexion ENFit™

- Site de gonflement du ballonnet identifié "BAL" avec valve anti-retour.
- Connecteur ENFit™ : 2 sites d'administration ENFit™.
- Disque de rétention externe transparent, monté sur plots et pourvus d'orifices pour l'aération de la stomie, maintient la sonde en place.
- Ligne radio-opaque
- Extrémité distale entièrement recouverte par le ballonnet.
- Graduation sur la sonde (1 à 10cm).

Conditionnement par boîte de 5 unités.

#### Références Catalogue :

Référence Fournisseur	Référence ASI	Diamètre externe CH/FR	Volume préconisé ballonnet	Diamètre interne CH/FR
8100-12LV	201973	12Fr	2-3ml	6Fr
8100-14LV	201974	14Fr	3-5 ml	8Fr
8100-16LV	201975	16Fr	3-5 ml	10Fr
8100-18	201976	18Fr	7-10 ml	12Fr
8100-20	201977	20Fr	7-10 ml	14Fr
8100-22	201978	22Fr	7-10 ml	15Fr
8100-24	201979	24Fr	7-10 ml	18Fr
8100-26	201980	26Fr	7-10 ml	19Fr
8100-28	201981	28Fr	7-10 ml	21Fr
8100-30	201982	30Fr	7-10 ml	22Fr

