

FICHE TECHNIQUE

PMFPS50F02

PROLONGATEUR LINEAIRE PVC SANS DEHP POUSSE SERINGUE 1,5X2,5MM MALE FEMELLE LUER LOCK FIXE 50 CM

DESCRIPTION

- Prolongateur PVC 1.5x3.0mm pour pousse seringue électrique
- Faible interaction contenant/contenu
- Bonne résistance à la pression (2 Bar)

Prolongateur disposant de :

Tube haute qualité : PVC souple anti-plicature, sans DEHP, sans BPA et sécurisé : Embouts Luer Lock fixe, embout mâle femelle Résistance à la pression : 2000 hPa (2 Bars ? 29 psi)

Diamètre interne: 1.5mm

Diamètre externe : 3.0mm

CARACTERISTIQUES

Prolongateur PVC pour pousse seringue électrique, 50cm, luer lock fixe

INDICATIONS D'UTILISATION

Ce dispositif médical est destiné à l'administration parentérale, de préparations injectables (médicaments, nutriments) par pousse seringue électrique.

INFORMATIONS TECHNIQUES

COMPOSITION

Capuchon: PE

Luer Lock femelle: PC

Tube: PVC

Luer Lock male: ABS

Capuchon: PE

Latex ? non

BPA ? oui

Phtalates CMR ? non

Considéré comme médicament ? non

Origine animale ou végétale ? non

Stérile ? oui

Méthode de stérilisation : oxyde d'éthylène

Durée de validité : 3 ans

Sur chaque conditionnement primaire et secondaire, pour les dispositifs médicaux, sont inscrits le numéro de lot, le mode de stérilisation éventuel, la date de péremption et/ou de fabrication et les symboles utilisés en accord avec la norme NF EN 15223-1.

FICHE TECHNIQUE

PMFPS50F02

INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

EMDN : A03020101

CLADIMED : C54MA99

Classe dispositif médical : IIa

Organisme notifié DM : 0197

directive(s) - règlement(s) européen(s) : DIRECTIVE 93/42/CEE

NORMES ASSOCIEES :

ISO 80369-7 : Raccords de petite taille pour les liquides et gaz utilisés dans le domaine de la santé - Partie 7:

Raccords à 6% (Luer) destinés aux applications intravasculaires ou hypodermiques

NF EN ISO 8536-9 : Matériel de perfusion à usage médical - Partie 9 : Tubulures pour utilisation avec des appareils de perfusion sous pression

OPERATEURS ECONOMIQUES :

FABRICANT : BQ PLUS MEDICAL

IMPORTATEUR : DIDACTIC

MANDATAIRE : Prolinx GmbH

INFORMATIONS LOGISTIQUES

Conditions de stockage et de transport : A l'abri de la lumière et de l'humidité

Référence	Taille	UNITE		CARTON	
		EAN	EAN	QTE	
PMFPS50F02	50	06972620110374	16972620110371	300	

Référence	Taille	UNITE		CARTON	
		dimensions	poids	dimensions	poids
PMFPS50F02	50			35.00 x 31.00 x 31.00	

dimensions (hauteur x largeur x profondeur) en cm, poids en kg