

FICHE TECHNIQUE

ADLUER

Adaptateur luer Vacutest® à vis

CODE ARTICLE : 016522

DATE D'EDITION : 22/02/2018 15:00:05



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

ADLUER

Désignation

Adaptateur luer Vacutest® à vis

Application

- Connexion des porte-tubes à vis aux dispositifs pour le prélèvement sanguin (microperfuseurs à ailettes, aiguilles hypodermiques...)

Réglementation

Marquage CE conformément à la Directive 93/42/CE modifiée par la 2007/47 du Parlement européen et du Conseil du 14 juin 1993 relative aux dispositifs médicaux. Classe IIa

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 6000

Minimum de vente (nombre de pièces) 100

FICHE TECHNIQUE

ADLUE

Adaptateur luer Vacutest® à vis

CODE ARTICLE : 016522

DATE D'EDITION : 22/02/2018 15:00:05

Descriptif du produit

Type	A vis
Matière	- Aiguille : canule en acier inoxydable de type AISI 304 recouvert de silicone - Conteneur et adaptateur Luer : polypropylène - Manchon caoutchouc : isoprène
Couleur	Bleu
Niveau de stérilité	Stérile - Oxyde d'éthylène
A usage unique	Oui
Autres caractéristiques	- Conforme au marquage CE (DM) - Stérile par oxyde d'éthylène conformément à la norme EN ISO 11135

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	36

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur	VACUTEST KIMA SRL
Référence du fournisseur	1526537
Pays d'origine	ITALIE