

## 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

## ADLUER

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