

FICHE TECHNIQUE

CO600638

Bouchon secondaire pour tube sous-vide diam.13mm / vol.5-7ml naturel

CODE ARTICLE : 390644

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:23:25



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

CO600638

Désignation

Bouchon secondaire pour tube sous-vide diam.13mm / vol.5-7ml naturel

Application

- Rebouchage des tubes sous-vide 5 et 7ml

Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro - Classe A

FICHE TECHNIQUE

CO600638

Bouchon secondaire pour tube sous-vide diam.13mm / vol.5-7ml naturel

CODE ARTICLE : 390644

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:23:25

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	6000
Minimum de vente (nombre de pièces)	6000

Descriptif du produit

Matière	Polyéthylène
Typologie	Coiffant
Diamètre (en mm)	13,00
Hauteur (en mm)	15,00
Pour tubes de diamètre extérieur (en mm)	13,0
Couleur	Naturel
Autres caractéristiques	- Adapté pour le rebouchage des tubes sous-vide 5 et 7ml, de diamètre extérieur 13mm

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	60

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	VACUTEST KIMA SRL
Référence du fabricant	17019

FICHE TECHNIQUE

CO600638

Bouchon secondaire pour tube sous-vide diam.13mm / vol.5-7ml naturel

CODE ARTICLE : 390644

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:23:25

Pays d'origine

ITALIE