



Description d'article

| | |
|-----------------------|--|
| Numéro de commande | 80.629 |
| Description d'article | Écouvillon médico-légal, rond, dans le tube avec membrane de ventilation, traité ETO, ISO 18385, Séchage passif, longueur de tige : 81,4 mm, matériau de tige : PS, tête d'écouvillon rond, matériau d'écouvillon : viscose, tube : PP, 1 pièce(s)/tube de transport |
| Code NACRES | NB.14 |

Caractéristiques du produit

| | |
|------------------------------|---|
| Étiquette/ Impression | avec étiquette papier |
| Bouchon | bouchon à vis standard |
| Type de système de fermeture | bouchon à vis |
| Version | dans le tube avec membrane de ventilation |
| Domaine d'application | Prélèvement d'échantillons de médecine légale |

Il s'agit de la spécification actuelle relative à ce produit. Sarstedt se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications partielles ou totales au contenu sans aucun préavis.

La présente spécification est confidentielle et constitue la propriété de Sarstedt. Elle ne doit pas être dupliquée ni rendue accessible à des tiers sans notre consentement écrit préalable.





Dimensions

| | |
|-------------------------------|----------|
| Largeur du produit | 18 mm |
| Longueur du produit | 107 mm |
| Longueur avec bouchon | 106,8 mm |
| Longueur sans bouchon | 90 mm |
| Longueur avec bouchon et tige | 94 mm |
| Longueur de la tige du tampon | 81,4 mm |

Matériau et coloris

| | |
|-------------------------|------------------------------------|
| Couleur du produit | blanc |
| Matériau du bouchon | Polyéthylène haute densité (HD-PE) |
| Couleur du bouchon | blanc |
| Matériau de l'embout | viscose |
| Matériau de la tige | Polystyrène (PS) |
| Matériau de la tubulure | Polypropylène (PP) |

Pureté et certification

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Satisfait les exigences | ISO 18385 |
| Catégorie de produit | Aucun dispositif médical DIV |
| Label de pureté | traité ETO |
| Stérilisation | Stérilisation au gaz |
| Alloti | oui |

Conditionnement

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Minimum order qty. | 800 |
| Type d'emballage intérieur | tube de transport |
| pièces / boîte | 100 |
| pièces / carton | 800 |
| pièces / pallet | 20000 |
| Profondeur du carton intérieur | 211 mm |
| Largeur du carton intérieur | 151 mm |
| Hauteur du carton intérieur | 171 mm |
| Profondeur du carton | 437 mm |
| Largeur du carton | 363 mm |
| Hauteur du carton | 335 mm |

Il s'agit de la spécification actuelle relative à ce produit. Sarstedt se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications partielles ou totales au contenu sans aucun préavis.

La présente spécification est confidentielle et constitue la propriété de Sarstedt. Elle ne doit pas être dupliquée ni rendue accessible à des tiers sans notre consentement écrit préalable.





Spécification de produit
Écouvillon médico-légal, rond, dans le tube avec
membrane de ventilation, ISO 18385, 81.4 mm,
viscose

Page 3

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Volume du carton | 0,0531 cbm |
| Poids du produit | 0,0067 kg |
| Poids du carton | 7,43 kg |
| Code EAN de la boîte | 4038917264686 |
| Code EAN du carton d'emballage | 4038917428934 |

Il s'agit de la spécification actuelle relative à ce produit. Sarstedt se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications partielles ou totales au contenu sans aucun préavis.

La présente spécification est confidentielle et constitue la propriété de Sarstedt. Elle ne doit pas être dupliquée ni rendue accessible à des tiers sans notre consentement écrit préalable.

Date de publication:
2021-10-26

Le présent document a été élaboré par
voie électronique et est valable sans
signature.



SARSTEDT