

FICHE TECHNIQUE

Référence	020329
Désignation	Bouchon en cellulose type 9 D



Description :

- ✓ Bouchons en cellulose légèrement ductile
- ✓ Perméables à l'air
- ✓ A usage unique, non stériles
- ✓ Stérilisables par autoclavage jusqu'à 200 °C
- ✓ Conçus pour des travaux en microbiologie et culture de tissus
- ✓ Adaptables selon dimensions à des tubes à essais, tubes en bactériologie, Erlenmeyer, matras et flacons
- ✓ Adaptables hermétiquement par une simple pression dans le col du récipient
- ✓ Matériau : Cellulose
- ✓ Dimensions \varnothing haut : 10,5 mm
- ✓ Dimensions : \varnothing bas : 6 mm
- ✓ Dimensions : Hauteur : 26 mm
- ✓ Autoclavable
- ✓ Pour flacon de \varnothing int. : 7,0 - 9,5 mm
- ✓ Type : 9 D (fin)
- ✓ Modèle Steristopper

Unité de vente :

2000 Bouchons