



[Fiche technique]

Filtre antibactérien pour aspirateur mucosités Boscarol

Réf. 305097

Filtre de protection à usage unique pour aspirateur de mucosités Boscarol.

Obligatoire pour les aspirateurs de mucosités selon la norme ISO 10079-1:1999.

Se fixe sur le couvercle, il est placé entre le bocal et l'appareil.

- Filtre de protection à usage unique avec support de filtre et récipient hermétique en polypropylène.
- Se fixe sur le couvercle, il est placé entre le bocal et l'appareil.
- Pression maximale applicable jusqu'à 1 bar.
- Obligatoire pour les aspirateurs de mucosités selon la norme ISO 10079-1:1999.
- Il s'agit d'un dispositif médical CE.

Informations complémentaires

Efficacité de filtration : 99,9999% (déterminé par un laboratoire indépendant).

Capacité de filtration : 0,027 micron.

Surface de filtre efficace : 24,6 cm².

Connecteurs : 8 mm cannelés.

Température maximale : 60°C.

Caractéristiques techniques

Marque	Boscarol
Dimensions	Ø 65 x 60 mm
Caractéristiques produit	Efficacité de filtration : 99,9999% (déterminé par un laboratoire indépendant). Capacité de filtration : 0,027 micron. Surface de filtre efficace : 24,6 cm ² . Connecteurs : 8 mm cannelés. Température maximale : 60°C.
Couleur	Translucide
Utilisation	Usage unique
Stérile	Non Stérile
Conforme 10g	Non
Matière	Matériau filtrant : disque en PTFE hydrophobe.
Unité de vente	A l'unité
Poids	20 g
Normes et Certification	ISO 10079-1
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Code SH	8421392590
Référence fabricant (MPN)	BSU999