



[Fiche technique]

## Filtre antibactérien et antiviral

Réf. 302301

**Filtre antibactérien pour insufflateur manuel très efficace contre les bactéries et les virus > 99.99 %.**

Pour insufflateur Bavu. Se place entre le masque et la valve afin d'éviter la contamination du patient.

S'adapte à tous les insufflateurs ou respirateurs.

Bidirectionnel, à usage unique.

Efficacité bactérienne et virale > 99,99 %.

Coque PVC, filtration électrostatique par membrane en fibre polypropylène.

## Informations complémentaires

Attention !! Ne pas utiliser avec un nébuliseur ou diffuseur d'aérosols.

Connexion 22F-22M/15F

Volume mort généré par le filtre 54 ml.

Hydrophobe.

Durée de vie : 3 ans.

Températures de stockage : 15 à 25°C.

## Caractéristiques techniques

<b>Caractéristiques produit</b>	Attention !! Ne pas utiliser avec un nébuliseur ou diffuseur d'aérosols. Connexion 22F-22M/15F Volume mort généré par le filtre 54 ml. Hydrophobe. Durée de vie : 3 ans. Températures de stockage : 15 à 25°C.
<b>Couleur</b>	Transparent
<b>Stérile</b>	Non sterile
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Coque PVC
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Classification</b>	Dispositif medical de classe 2a
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	8421392590
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	70530
<b>Etanche</b>	Non

## Photos

