

## Douchette BIOFIL antibactérienne : Filtre stérile CE Classe IIB

RÉF. 1440214

Produits complémentaires : Hygiène

### DESCRIPTIF

Douchette BIOFIL antibactérienne à usage unique de grade stérilisant 0,2 µm absolu.

Durée maximum d'utilisation : 31 jours.

Fibres creuses en polyéthylène hydrophile.

Surface de filtration de 1400 cm<sup>2</sup>.

Débit de filtration : 12 l/min à 3 bar (filtre seul, sans restriction de débit dans la robinetterie).

Pression maximale d'utilisation en amont : 5 bar.

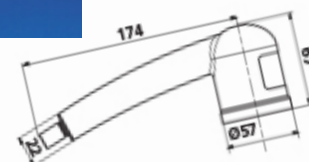
Compatibilité et résistance aux traitements chimiques chlore libre jusqu'à 3ppm, à 20° +/- 5° sur toute sa durée de vie et/ou jusqu'à 100ppm, à 20° +/- 5° pendant 1 heure et thermiques des réseaux d'eau 70° pendant 30 minutes.

Filtre antibactérien stérile CE classe IIB.

Conditionnement par boîte de 10 pièces, avec emballage unitaire stérile.

Filtre et corps de douchette 100 % recyclable.

Classe IIB (10 pièces)



### FONCTIONNEMENT ET DESTINATION

#### • Fonctionnement :

- connexion rapide et sans outil du filtre au point d'eau à sécuriser ne nécessite pas de couper l'eau

#### • Destinations :

Ces filtres BIOFIL stériles CE sont particulièrement recommandés dans les établissements de santé pour :

- le lavage des plaies

- le rinçage des dispositifs médicaux invasifs (matériel endoscopique...)

### LES AVANTAGES PRODUIT

• PROTECTION IMMEDIATE contre les infections nosocomiales d'origine hydrique

• SURFACE DE FILTRATION : 2 fois plus importante avec une membrane en fibres creuses qu'avec une membrane plane (1400cm<sup>2</sup> versus environ 500cm<sup>2</sup>).

- filtration d'un plus grand volume d'eau

- fibre 0,2 micron absolu : porosité maximale avec des tailles de pores contrôlées

• RESISTANCE AU COLMATAGE :

- les matières en suspens restent à la surface de la membrane ce qui retarde le colmatage de la membrane

- durée de vie de la membrane plus importante

• FILTRES TRES COMPACTS :

Contrairement aux filtres terminaux du marché, l'encombrement des filtres BIOFIL est réduit grâce à la compacité de la fibre :

- adaptable sur toutes les robinetteries, même celles ayant une faible hauteur de goutte évite l'autodétection en cas d'installation sur une robinetterie électronique

- moins de risque de rétro-contamination

- hauteur de goutte plus importante que les autres filtres du marché

## **Douchette BIOFIL antibactérienne** : Filtre stérile CE Classe IIB RÉF. 1440214

Produits complémentaires : Hygiène

### Traçabilité optimale

Le numéro de lot unique sur chaque sachet individuel permet de remonter facilement toute la chaîne de production.

Chaque filtre est fourni 2 étiquettes imperméables permettant d'identifier parfaitement le produit et d'assurer une traçabilité du changement des filtres.

Une étiquette détachable et repositionnable afin de documenter le chaîer de traçabilité.

- Référence du filtre.
- Dates d'entrés et de fin de service à inscrire manuellement
- Numéro de lot
- Code barre

Une étiquette restant sur le filtre

- Dates d'entrée et de fin de service à inscrire manuellement
- numéro de lot à inscrire manuellement