

Filtre robinet et douche murale BIOFIL 2 mois

Réf. 30250

Non stérile

Prix public indicatif HT France 2024 : 66,53 €

DESCRIPTION

Filtre robinet et douche murale BIOFIL 2 mois - Réf. 30250

Filtre robinet et douche murale BIOFIL anti-légionelles et anti-tous germes, jet douchette.

Matière du dispositif : ABS.

Type de membrane : microfiltration tubulaire.

Matériaux de la membrane : Polyéthylène.

Seuil de coupure : 0,1 µm nominal et 0,2 µm absolu, grade stérilisant.

Volume d'eau qualifié par durée d'utilisation : 6000 litres.

Débit de filtration : 3 L/min à 1 bar, 5,5 L/min à 3 bar et 7,4 L/min à 5 bar (filtre seul, sans restriction de débit dans la robinetterie).

Très faible encombrement adapté aux robinetteries à faible hauteur de bec : H. 44 - Ø. 46

Gestion maîtrisée de la rétro-contamination : jupette de protection et connexion inclinée pour un positionnement optimal (permet d'adapter la position du filtre de telle sorte que le jet d'eau ne tombe pas sur la bonde).

Pression maximale d'utilisation en amont : 5 bar.

Durée maximale d'utilisation : 2 mois après installation.

Résistance choc thermique : 70°C pendant 30 minutes.

Résistance choc chimique: 100 ppm de chlore actif pendant 2 heures cumulées.

Filtre non stérile.




Dispositif médical CE Classe I.

Référence unitaire. Commande obligatoire par multiple de 10.

Conditionnement par boîte de 10 pièces.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Filtre robinet et douche murale BIOFIL 2 mois - Réf. 30250

Technologie	Filtration terminale
Hauteur	44 mm
Débit	3L/min à 1 bar, 5,5 L/min à 3 bar et 7,4 L/min à 5 bar
Diamètre	56 mm
Durée	2 mois
Normes	ACS  KTW  



AVANTAGES

-  Anti-légionelles et anti-tous germes
-  Très faible encombrement
-  Positionnement optimal : connexion inclinée
-  Utilisation : 2 mois après installation

