

Un produit

**Norit**  
leading in purification

**Filtrix**

distribué par

**efiltec**  
solutions

## FILTRES MEDICAUX JETABLES Tout germe et anti-légionelle

- **Filtres médicaux jetables** 0,2µm absolu pour douches et lavabos
- Durée de vie de **35 jours**
- Emballés individuellement et **stérilisés par rayonnement gamma**
- Indications sur chaque emballage individuel
  - **Numéro de lot**
  - **Marquage CE** (classe I, règle 1)
  - **Date de péremption**
  - **Code-barres**
- Formés de 2 parties : **génère moins de déchets** que les filtres entièrement jetables
  - Capsule filtrante, jetable
  - Connexion à conserver (manche de douche ou raccord robinet)
- Manuel d'utilisation fourni dans chaque boîte

### Filtre douche

Kit de démarrage



Capsule de remplacement



### Filtre robinet

Kit de démarrage



Capsules de remplacement



Sortie douchette



Sortie droite

**H<sub>2</sub>O K**

## ► CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Média filtrant** : membrane polyéthersulfone (PES) hydrophile en fibre creuse
  - Taille des pores : 0,2 µm maximum
  - Diamètre interne : 0,8 mm
  - Point de bulle : 2 bar
  - Efficacité
    - Bactéries : > log 6
    - Champignons : > log 4
- **Compatibilité au chlore** : 1200 ppm d'hypochlorite pendant 10h réparties sur la durée de vie du produit
- **Durée de vie** : 35 jours
- Filtres munis d'un **clapet anti-retour** pour protéger le réseau des risques de contamination

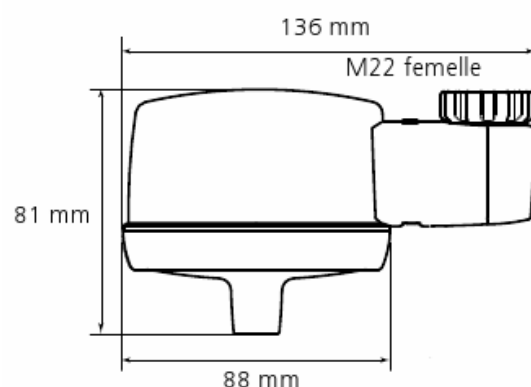
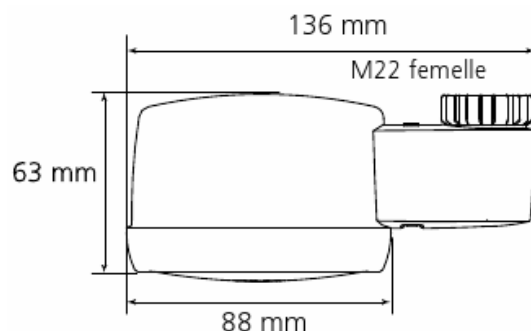
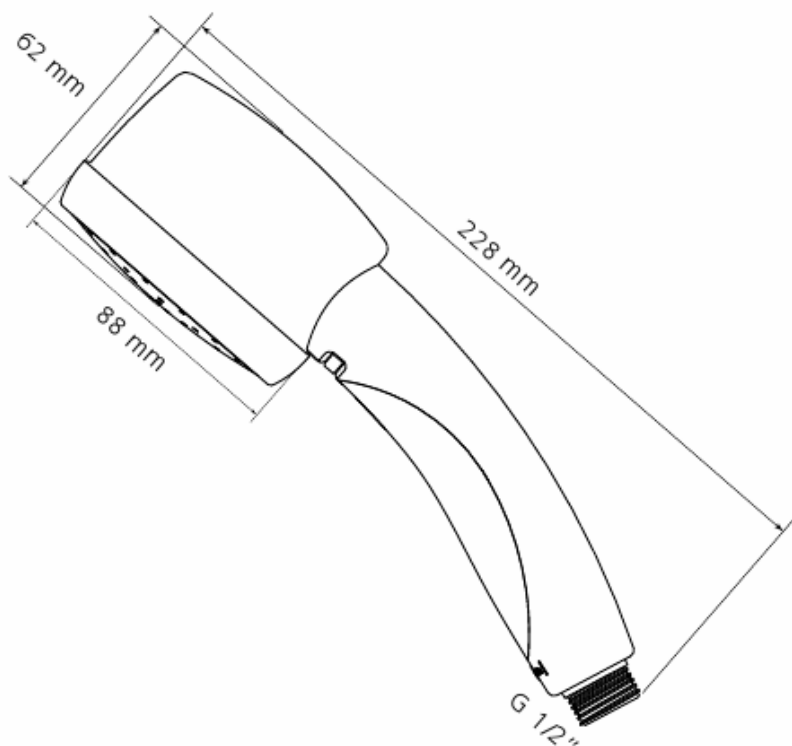


## ► MATERIAUX DE CONSTRUCTION

- **Média filtrant** : polyéthersulfone
- **Couche support** : polyvinylpyrrolidon
- **Carter de filtre** : acrylonitrile butadiène styrène
- **Clapet anti-retour** : silicone VQM
- **Joint** : EPDM



## ► DIMENSIONS



- **Surface de filtration** : 1000 cm<sup>2</sup>
- **Poids à sec**
  - Kit de démarrage (capsule filtrante + connexion) : 240 g
  - Capsule de remplacement : 150 g
- **Connexions**
  - Filtre douche : ½" BSP mâle
  - Filtre robinet : 22 mm fileté mâle (adaptateurs disponibles pour passer en 24 mm mâle, ½" mâle, ½" femelle ou connexion non fileté)

## ► CERTIFICATIONS ET TRACABILITE

- Le système de management de la qualité de Norit Filtrix est certifié **ISO 9001:2008**
- Les filtres médicaux jetables sont **marqués CE (classe I, règle 1)**
- Chaque filtre est marqué d'un **numéro d'identification unique**, permettant de remonter toute la chaîne de production
- Chaque filtre est fourni avec **2 étiquettes de date imperméables** (une à coller sur le filtre, une pour l'administration) permettant de noter la date de mise en service et la date de remplacement
- Les filtres médicaux Norit sont garantis **sans Bisphénol A**, sans **phtalates** et sans **latex**



## ► CONDITIONS D'UTILISATION

- **Température de service** : 0-40°C
- **Température maximale** : 70°C à 2 bar pendant 30 minutes réparties sur la durée de vie du produit
- **Pression de service maximale** : 5 bar
- **Débit**
  - Filtre douche : 6 L/min (avec limiteur de débit – recommandé)
  - Filtre robinet : 4 L/min (avec limiteur de débit – obligatoire)

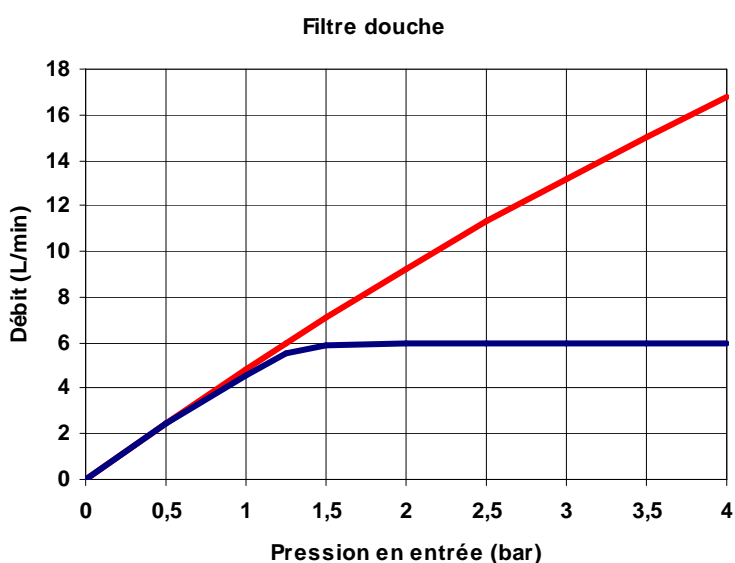
## ► REMPLACEMENT DES CAPSULES

Les images ci-dessous illustrent le changement de capsule sur un filtre douche. La procédure est la même pour les filtres robinets (le procédé détaillée est donnée dans les manuels d'utilisation des produits) :

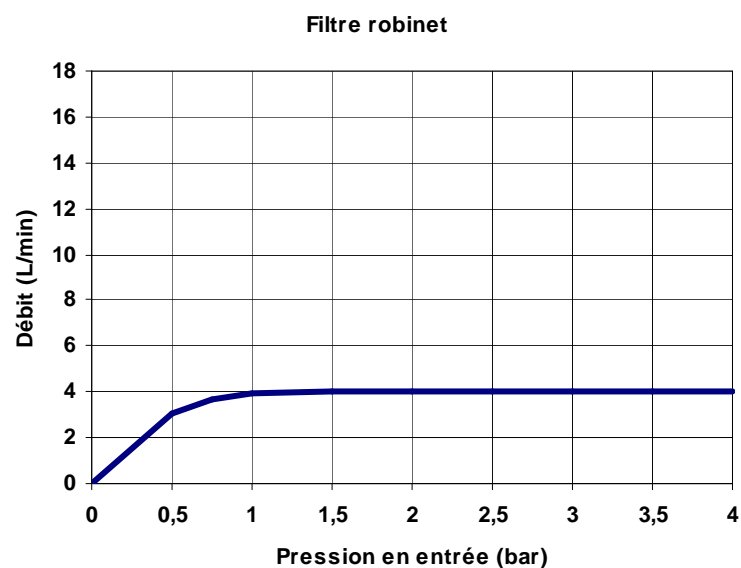
- A l'aide de la clé de démontage, appuyer sur le système de blocage
- Retirer la capsule usagée
- Sortir une capsule neuve de son emballage stérile et l'insérer dans le manche
- Un déclic indique qu'elle est correctement insérée



## ► COURBES DE DEBIT



— Sans limiteur de débit  
— Avec limiteur de débit (recommandé)



— Avec limiteur de débit (obligatoire)



## ► CONDITIONS DE STOCKAGE

- Dans l'emballage d'origine (produits emballés individuellement et conditionnés par boîte de 12)
- Dans un lieu sec entre -10 et +50°C, normalement ventilé et loin de toute source de chaleur, combustion ou lumière solaire directe
- Ne pas exposer à des chocs
- Péréemption : **les produits ont une durée de vie de 2 ans après stérilisation par rayons gamma** (une étiquette collée sur l'emballage indique la date de péréemption)

## ► GAMME DE FILTRES

Code fabricant	Type			Elément	
	Douche	Robinet sortie douchette	Robinet sortie droite	Kit de départ	Capsule de rechange
30.2.101	•			•	
30.2.151	•				•
30.2.201		•		•	
30.2.251		•			•
30.2.201B			•	•	
30.2.251B			•		•



► ADAPTATEURS ET LIMITEURS DE DEBIT

Code fabricant	Description	Photo
31.2.901	Adaptateur pour filtre robinet 22 mm mâle – 24 mm mâle	
31.2.902	Adaptateur pour filtre robinet 22 mm mâle – ½" femelle	
31.2.903	Adaptateur pour filtre robinet 22 mm mâle – ½" mâle	
31.2.904	Adaptateur pour filtre robinet 22 mm mâle – non fileté	
31.2.911	Limiteur de débit pour filtre robinet (4 L/min)	
31.2.912	Limiteur de débit pour filtre douche (6 L/min)	



ZI du Chemin Vert  
8, rue de l'Angoumois  
95815 Argenteuil cedex  
Tel : 33 (0)1 30 25 96 40  
Fax : 33 (0)1 30 25 96 41  
email : info@efiltec.fr

**EFILTEC DANS VOTRE RÉGION**

**Grand Ouest**

Anthony Zinger, 06 26 81 68 48  
anthony.zinger@efiltec.fr

**Région Parisienne - Normandie**

Patrick Jeunet, 06 03 03 39 21  
patrick.jeunet@efiltec.fr

**Nord-Est**

Céline Bredèche, 06 25 69 66 33  
celine.bredeche@efiltec.fr

**Sud-Est**

Jean-Charles Rathier, 06 03 03 39 22  
jean-charles.rathier@efiltec.fr

[www.efiltec.fr](http://www.efiltec.fr)

