

## FICHE TECHNIQUE

**CO598510**

Filtre seringue en PES d.25mm porosité 0,45µm non stérile

CODE ARTICLE : 387155

DATE D'EDITION : 13/09/2018 09:10:02



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

CO598510

### Désignation

Filtre seringue en PES d.25mm porosité 0,45µm non stérile

### Application

- Filtration de liquides alcalins ou solvants organiques
- Filtration de solutions visqueuses

## FICHE TECHNIQUE

**CO598510**

Filtre seringue en PES d.25mm porosité 0,45µm non stérile

CODE ARTICLE : 387155

DATE D'EDITION : 13/09/2018 09:10:02

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 50

Minimum de vente (nombre de pièces) 50

### Descriptif du produit

Type d'échantillon	Solution alcaline Solvant organique
Matière de la membrane	Polyéthersulfone - PES
Réaction à l'eau	Hydrophile
Diamètre de la membrane (en mm)	25
Diamètre des pores (en µm)	0,450
Couleur	Naturel
Niveau de stérilité	Non stérile
Gamme de pH	4 à 8
Débit (en ml/cm <sup>2</sup> /min)	36
Point de bulle (en kPa)	220
Connexion en sortie	Male Luer Slip

### Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	10

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

## FICHE TECHNIQUE

**CO598510**

Filtre seringue en PES d.25mm porosité 0,45µm non stérile

CODE ARTICLE : 387155

DATE D'EDITION : 13/09/2018 09:10:02

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur**

FILTRATECH

**Référence du fournisseur**

SF25PE45L

**Pays d'origine**

FRANCE