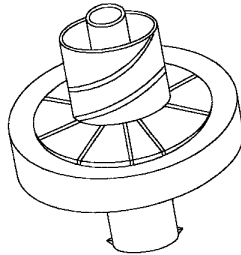


# FILTRE TOUPIE

Stérile/Usage unique

Filtre rond antibactérien constitué d'une membrane hydrophile, permettant l'élimination des particules dans les solutions de petit volume.



Ce filtre s'utilise en distribution et en aspiration lors de l'analgésie péridurale et au cours de la préparation ou de l'administration en intraveineuse de solutions préparées extemporanément.

## Nature des composants :

- Filtre : polyéthersulfone hydrophile,
- Corps du filtre : acrylique modifié,
- Taille des pores : 0.2  $\mu\text{m}$ ,
- Diamètre : 25 mm,
- Surface efficace de filtration : 2.8 cm<sup>2</sup>,
- Résistance à la pression : 75 psi ( 5bars ),
- Débit ( mesuré à 45 psi ( 3bars ) :145cm<sup>3</sup>/min,
- Connexions Entrée : femelle luer lock : acrylique modifié,  
Sortie : mâle luer lock : acrylique modifié,
- Emballage pelable.

**Mode de stérilisation :** ETO – Péréemption 5 ans.

**Référence :** 6924 192 par boîte de 25 unités.

CE  
0120

Division PLASTIMED  
3, Rue Louis Armand  
95130 Le Plessis-Bouchard

Téléphone : 01 34 44 15 15 – Fax : 01 30 72 22 08

# PRODiMED