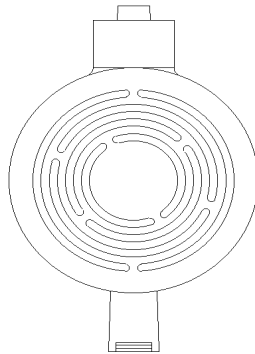


# FILTRE PLAT POUR PERIDURALE

Stérile/Usage unique

Filtre plat, rond destiné à l'élimination des particules, bactéries au cours de l'anesthésie péridurale.



## Nature des composants :

- Filtre : polyéthersulfone hydrophile,
- Corps du filtre : acrylique modifié,
- Taille des pores : 0,2  $\mu\text{m}$ ,
- Surface efficace de filtration : 4,3  $\text{cm}^2$ ,
- Résistance à la pression : 75 psi ( 5,2 bars ),
- Débit (colonne d'eau de 88,20 cm) : 200 ml/min,
- Volume mort : < 0.7 ml,
- Connexions : acrylique modifié : Entrée : Femelle luer lock,  
Sortie : Mâle luer lock,
- Emballage pelable.

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

**Référence :** 6104 910 par boîte de 20 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