

FICHE TECHNIQUE

Référence	037138
Désignation	Filtre seringue RC Spartan 0,2µm 13mm



Description :

- ✓ Les filtres seringues SPARTAN avec membrane en cellulose régénérée (RC) permettent une filtration reproductible des solutions organiques et aqueuses pour la préparation d'échantillons de chromatographie liquide à haute et ultra haute performance (HPLC et UHPLC).
- ✓ Média de filtration : Cellulose régénérée (RC)
- ✓ Connecteur d'entrée : Luer lock femelle
- ✓ Connecteur de sortie : Luer mâle
- ✓ Couleur Marron clair
- ✓ Boîtier Polypropylène (PP)
- ✓ Diamètre 13mm
- ✓ Taille des pores 0,2 µm
- ✓ Connecteur de sortie Mini-pointe



Unité de vente :

100 Filtres

DOMINIQUE DUTSCHER SAS