

FICHE TECHNIQUE

Référence	029311
Désignation	Support de filtration pour membrane complet avec flacon récepteur



Description :

- Type de produit : Support de filtration pour membrane complet avec flacon récepteur
- Fonction : Filtration
- Volume : Entonnoir 250 ml ; récepteur 250 ml
- Avec filtre : Non
- Réutilisable
- Autoclavable : Oui
- Compatibilité : Filtres diam. 47 mm
- Matière : Polysulfone
- Le réceptacle gradué permet de voir facilement le volume de l'échantillon ; deux embouts latéraux permettent un raccordement à une ligne à vide ; la cuve supérieure est destinée à la filtration sous vide ou sous pression ; les bagues de serrage indépendantes assurent l'étanchéité entre la cuve supérieure et le réceptacle sans abîmer la membrane pour garantir une filtration efficace ; la cuve peut accueillir des membranes de 47 ou 50 mm (non incluses) et comporte trois ports pour l'aération (avec ou sans filtres à seringue) et l'ajout aseptique d'échantillons ; les orifices peuvent également être raccordés à une source de pression ; la cuve supérieure est fournie avec deux plaques-supports de membrane : une plaque de stérilisation et une plaque analytique ; récepteur adapté aux tubes à vide diam. int. 6,4 à 8 mm