

Purificateurs d'eau ultra compacts



- ▶ production d'eau ultrapure de Type 1 et/ou purifiée de Type 3, selon modèle
- ▶ jusqu'à 1 litre / minute

Eau Type 3



- alimentation : alimentation en eau pré-traité (Arium® Mini) ou en eau du robinet (Arium® Mini Plus)
- pompe intégrée pour le remplissage de la poche
- écran tactile couleur
- mode de distribution manuel ou automatique

- poche de 5 litres sans biofilm sur le côté de l'appareil : entretien facile et contamination limitée
- modèles avec lampe UV bactéricide
- accessoires sur demande
- dim. : 280 x p531 x h510 mm / 13 kg

	Arium® Mini	Arium® Mini Plus
production d'eau	Eau ultrapure Type 1	Eau ultrapure Type 1 Eau purifiée Type 3
alimentation	eau pré-traitée / eau du robinet	
Purificateurs standard	SR1010	SR1015
Purificateurs avec lampe UV	SR1011	SR1016
accessoires		
Lampe UV	SR1001	SR1001
Filtres stériles autoclavables 0,2 µm, les 5	SR1002	SR1002
Poche de réserve d'eau 5 litres	SR1003	SR1003
Cartouche de pré-traitement	-	SR1004
Cartouche de désionisation	SR1005	SR1005

	Eau ultrapure Type 1	Eau ultrapure Type 3
vitesse de distribution	60 litres / heure (± 3 %)	8 litres / heure
rétention de micro-organismes	< 1 CFU / 1 000 ml	> 99 %
rétention des ions	NC	98%
rétention des substances organiques dissoutes	NC	> 99 %
rétention des particules	< 1 / ml	> 99 %
applications	préparation de tampons, de milieux et de réactifs, histologie, ELISA, AAS/GF-AAS et photométrie	préparation de tampons et de milieux, histologie, préparation de réactifs, ELISA, AAS/GF-AAS, photométrie, SPE, IC, IC-MS, GS-MS et CLHP

Système de filtration d'eau par aspiration

- vitesse d'aspiration max. : 540 mmHg
- débit d'air max. : 2,2 LPM
- débit d'eau max. : 0,5 LPM
- température ambiante max. : 5 à 40°C
- caisson en acier inox avec peinture à la poudre
- plaque de valve et diaphragme en éthylène-propylène-diène monomère
- entrée du circuit d'eau en acier inox
- tuyau d'évacuation en silicone, Ø4 / Ø8 mm, longueur 2 mètres
- alimentation : 240 V - 50 Hz
- dim. : 170 x 120 x h96 mm
- poids : 1,16 kg



référence

Prix HT

PV4000 Système de filtration d'eau

Adaptateurs pour entonnoirs

PV4001 Adaptateur pour entonnoir en plastique Sartorius 16A07 1

PV4002 Adaptateur pour entonnoir en plastique Millipore 100/250 ml 2

PV4003 Adaptateur pour entonnoir à filtre Pall 4870 (100 ml) et Pall 4871 (250 ml) 3