

**FILTRE JETABLE 0,45 µm**

Ce filtre à usage unique permet d'éliminer les matières en suspension de l'eau prélevée avant analyse en laboratoire. Sa membrane en polyéthersulfone garantit un pouvoir de coupure à 0,45 µm

**SPECIFICATIONS**

Modèle	F 045-30	F 045-609
Connections	1/8" M	1/8" M
Surface de filtration	30 cm <sup>2</sup>	609 cm <sup>2</sup>
Membrane du filtre	Polyéthersulfone	Polyéthersulfone
Pouvoir de coupure	0.45 µm	0.45 µm
Pression maximale	4 bar	4 bar



F 045

**BOUCHON DE PIEZOMETRE ETANCHE**

- Fermeture étanche par expansion du joint nylon : le joint est comprimé lorsqu'on visse la molette supérieure.
- 2 œillets permettant la suspension d'équipements de monitoring ou de traitement (data logger, préleveur passif type PDB, écrémeur passif ou jetable...)

**SPECIFICATIONS**

Modèle	BP 50	BP 63	BP 80
Diamètre nominal	50 mm	63 mm	80 mm
Œillet pour cadenas	oui	non	non



BP 63 – BP 80

BP 50