

FILTRO DESECHABLE 0.45 µ

Este filtro, de un solo uso, permite eliminar las partículas en suspensión en el agua muestreada, antes de su análisis en el laboratorio.

Su membrana de polietersulfona garantiza una fineza de filtración de 0,45 µm.

ESPECIFICACIONES

Modelo	F 045-30	F 045-609
Conexiones	roscado 1/8" M	roscado 1/8" M
Superficie de filtración	30 cm ²	609 cm ²
Membrana del filtro	polietersulfono	polietersulfono
Fineza de filtración	0.45 µm	0.45 µm
Presión máxima	4 bares	4 bares



F 045

CABEZAL DE PIEZÓMETRO ESTANCO

- Cierre estanco por expansión de una junta de nilón. Cuando se atornilla la llave, esta junta se comprime en contra de las paredes del piezómetro.
- Dos anillas permiten la suspensión de equipos de monitoring o de tratamiento (Levellogger, Muestreador Pasivo tipo PDB, Skimmer Pasivo o Desechable...)

ESPECIFICACIONES

Modelo	BP 50	BP 63	BP 80
Diámetro nominal	50 mm	63 mm	80 mm
Anilla para candado	sí	no	no



BP 63 – BP 80

BP 50