



FILTRO DE BAYONETA DE LA SERIA FT

FUNCION PRINCIPAL:

- Retención de sustancias y partículas generadoras de olores y sabores.
- Retención / Reducción del cloro libre presente en el agua.
- Reducción de la cantidad de compuestos orgánicos, trihalometanos y DQO.

MEDIO FILTRANTE:

- Carbón activado granulado de cáscara de coco. 20x40 MESH
- Carbón activado lavado al ácido. NSF

CONEXIONES	Cabezal tipo bayoneta FT (Entrada y Salida)
MATERIAL CONTENEDOR	Polipropileno
PRESIÓN MÁXIMA	8,6 BAR / 125 psi / 860 Kpa
CAUDAL MÁXIMO	1,9 L.P.M. / 0,5 G.P.M.
TEMPERATURA MÁXIMA	38 °C / 100 °F
TEMPERATURA MÍNIMA	2 °C / 35 °F
VIDA UTIL	1 AÑO / 7.560 L / 2000 GAL

PESO	450 gramos
DIMENSIONES (Diámetro/Longitud)	2,5" / 11,5"