



### FILTRO DE BAYONETA DE LA SERIA FT

#### FUNCION PRINCIPAL:

- Retención de partículas sólidas y turbidez del agua.
- Retención de partículas en suspensión presentes den el agua de aporte.

#### MEDIO FILTRANTE:

- Polipropileno prensado.
- Filtración nominal 5 micrómetros.

<b>CONEXIONES</b>	Cabezal tipo bayoneta FT (Entrada y Salida)
<b>MATERIAL CONTENEDOR</b>	Polipropileno
<b>PRESIÓN MÁXIMA</b>	8,6 BAR / 125 psi / 860 Kpa
<b>CAUDAL MÁXIMO</b>	3,8 L.P.M. / 1 G.P.M.
<b>TEMPERATURA MÁXIMA</b>	38 °C / 100 °F
<b>TEMPERATURA MÍNIMA</b>	2 °C / 35 °F
<b>VIDA UTIL</b>	1 AÑO / 11.340 L

<b>PESO</b>	300 gramos
<b>DIMENSIONES (Diámetro/Longitud)</b>	2,5" / 11,5"