

PP-33

Filtro Sedimentos en Línea 5 Micras PP Conector Espiga 1/4"



Quick Fitting PP Sediment

El cartucho de retención mecánica asegura la función de protección de la membrana de ósmosis inversa o dónde se requiera eliminar mayormente partículas suspendidas (arena, cascarilla, óxido). El medio de filtración es una fina fibra de polipropileno.

Las buenas capacidades de filtrado aseguran fibras delgadas que se retuerzen alrededor del marco poroso del cartucho. La carcasa de polipropileno fundido de calidad alimentaria garantiza que no haya fugas.

Fabricado con Polipropileno termofusionado. Clasificado para flujos de 2.8 Litros por minuto (0.75 GPM) y 7,570 litros de capacidad (2,000 galones).

Especificaciones técnicas

Conejero Rápido:	Tipo Espiga 1/4"
Filtro:	Sedimentos 5 micras
Flujo:	0.75 gpm
Presión de Trabajo:	30-125 psi (2.0-8.6 bar)
Temperatura:	33 - 100 °F (0.5 - 38 °C)
Capacidad:	2,000 galones

