



Ficha Técnica

Portafiltro Malla Acero Inoxidable



Filtra partículas gruesas, prolongando la vida útil de los artefactos.

CARACTERÍSTICAS:

Posee una palanca inferior la que permite el retrolavado del filtro y carcasa, asegurando así una vida útil mayor y un trabajo de limpieza menor para el usuario.

Para hacer el lavado, solo se debe girar la palanca inferior y se desprenderá la suciedad acumulada.

MATERIAL:

Filtro: acero inoxidable. Carcasa: policarbonato. Tapa: polipropileno.

USO:

Punto de entrada.

DURACIÓN:

5 años.

RANGO DE TEMPERATURA:

4°C-38°C.

FLUJO DE SERVICIO MÁXIMO:

15 litros por minuto.

PRESIÓN MÁXIMA:

100 PSI.

CONEXIÓN:

3/4".

MEDIDAS:

PRODUCTO

Alto: 18,5cm/Ancho: 12cm/Profundidad: 8cm

EMPAQUE

Alto: 20cm/Ancho: 12cm/Profundidad: 8cm





Esquema

Portafiltro Malla Acero Inoxidable

