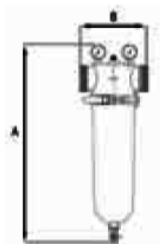


FILTROS AUTOLIMPIANTES

HF ROTARY

ESPECIFICACIONES



Cabezal giratorio a 360°, conexiones con boquilla de latón con válvula de retención incorporada, cuerpo de material plástico reforzado con fibra de vidrio, **cartucho de acero inoxidable con baño de plata con sistema ciclónico en servicio**, sistema de lavado en contracorriente semiautomático y fechador para los mantenimientos.

Puede instalarse tanto en línea como en vertical.

El efecto ciclón empuja la suciedad hacia el fondo del vaso, facilitando la acumulación del filtrado y manteniendo el cartucho más limpio. Para la limpieza del elemento filtrante es suficiente abrir la descarga que activa el sistema de lavado en contracorriente.

Cumple con las especificaciones del Real Decreto 3/2023, normas UNE EN 13443-2 - RD487/2022 según recomendaciones del CTE

- Opcional: Automatización por tiempo del lavado
 - Válvula automática TIMERWA1

DATOS TÉCNICOS

MDELO	HF ¾"	HF 1"	HF 1 ¼"
CÓDIGO:	138191	138192	138193
CONEXIÓN ENTRADA /SALIDA	¾" M	1" M	1 ¼" M
CONEXIÓN DESAGUE	½"	½"	½"
CAUDAL (L/MIN)	40	58	70
FILTRACION	50 MICRAS	50 MICRAS	50 MICRAS
PN (BAR)	12	12	12
TEMPERATURA MAX AGUA °C	65	65	65
MATERIAL CABEZAL	PPGF30	PPGF30	PPGF30
MATERIAL VASO	PMMA	PMMA	PMMA
MATERIAL CARTUCHO	INOX CON BAÑO DE PLATA	INOX CON BAÑO DE PLATA	INOX CON BAÑO DE PLATA
MEDIDAS A x B (mm)	195x335	1587x335	210x335
PESO (Kg)	1,45	1,435	1,578

FILTROS AUTOLIMPIANTES

HF ROTARY

INSTALACION



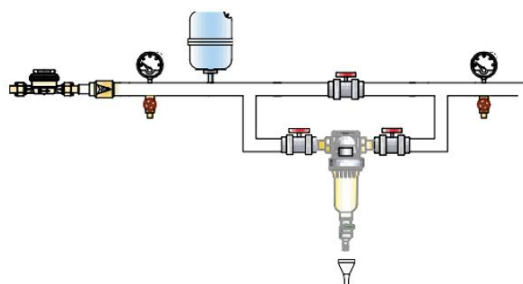
Conexiones giratorias + válvula de retención



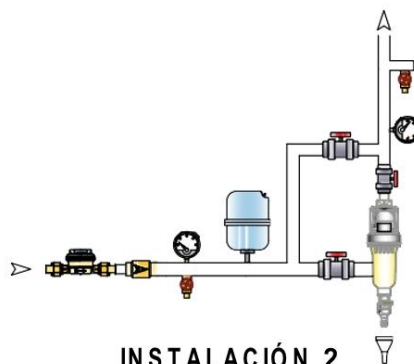
Cartucho Acero con baño de plata, efecto ciclón + lavado contracorriente



Fechador para mantenimientos



INSTALACIÓN 1



INSTALACIÓN 2