

Filtración multiuso de una sola etapa



+ Los modelos ACF-W-MR de Filternox ofrecen una solución simple y eficiente para los requisitos de prefiltración y filtración fina.

+ Los modelos ACF-W-MR están equipados con un sistema de limpieza con cepillo y proporciona filtración de alta capacidad con un espacio mínimo.

+ Los modelos ACF-W-MR de Filternox tienen la flexibilidad de montarse horizontal o verticalmente, ya sea encima de la tubería o bien integrados en ella.

Especificaciones técnicas generales

Cuerpo AISI 304L, AISI 316L	Temperatura máx 60°C / 90°C	Consumo de agua en el lavado 200-400 l / lavado
Malla AISI 316L	Máxima pérdida de carga 0.2 bar	Micraje malla fina 10 - 3000 micras
Presión máxima PN10 / PN16	Tiempo de lavado 20-40 s	Sistema de control Eléctrico
Presión mín. requerida durante el lavado: 1 bar	rpm del mecanismo de limpieza Ajustable	

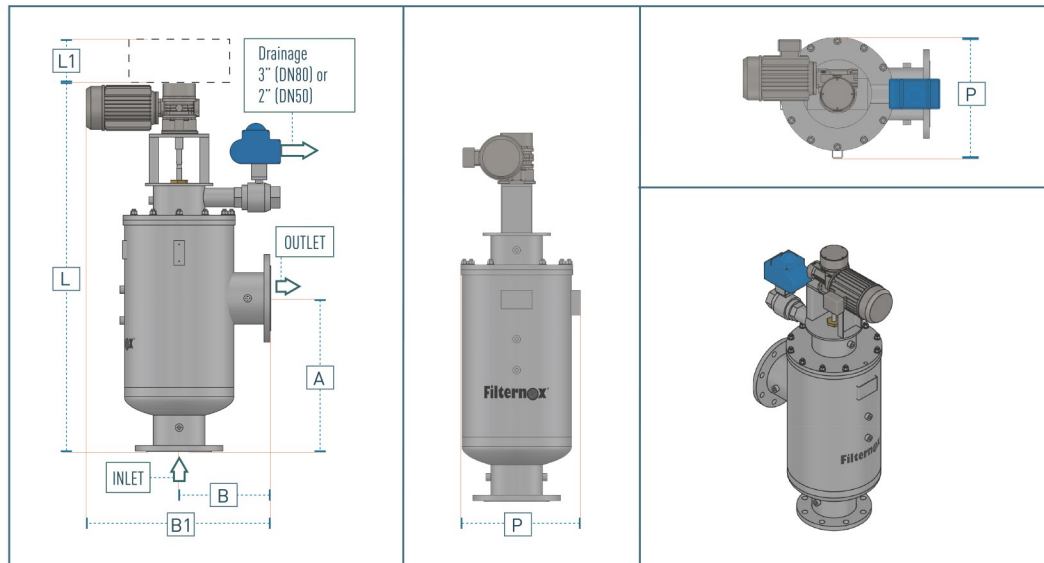
Para requisitos diferentes, tanto de presión como de materiales, por favor contacte con Filternox Europe S.L.

Características opcionales

Fuentes de energía alternativas
Energía solar

Control remoto y monitorización
PLC, PC, dispositivos móviles, oficinas centrales de **Filternox®**

Modelo ACF-W-MR. Dimensiones



- El valor de tolerancia de estos datos cumple la normativa DIN ISO 2768-1(v).
- Para un área de filtración más amplia, por favor contacte con Filternox Europe S.L.

Modelo	Diámetro Interior - Exterior		Dimensiones						Peso		Caudal	Superficie Filtrante
			A	B	B1	L	L1	P	Vacío	Lleno		
	inch	mm	mm						kg		m ³ /h	cm ²
ACF-W 110203-MR	3	80	450	257	557	1160	200	328	63	100	up to 60	2500
ACF-W 114204-MR	4	100	450	298	598	1160	200	395	97	145	up to 80	3200
ACF-W 114304-MR	4	100	500	298	598	1360	400	395	112	195	up to 120	4800
ACF-W 114306-MR	6	150	500	308	608	1370	400	395	115	200	up to 140	4800
ACF-W 116308-MR	8	200	500	333	633	1360	400	445	135	240	up to 200	6000
ACF-W 116410-MR	10	250	650	353	653	1580	600	445	155	280	up to 360	7800
ACF-W 118412-MR	12	300	650	409	709	1550	600	495	175	320	up to 400	8500
ACF-W 120414-MR	14	350	700	434	734	1640	600	547	185	335	up to 500	10000
ACF-W 124416-MR	16	400	700	485	805	1650	600	650	280	510	up to 600	12800

