

La imagen puede no corresponderse con el modelo.

WS1.5Ci UF NORYL

CONTRACORRIENTE DESCALCIFICADOR CLACK 1" ½

Descalcificador de 2 cuerpos automático para la eliminación de la dureza mediante resinas de intercambio iónico.

Válvula volumétrica Clack WS1.5Ci DF Noryl, programador digital y regeneración retardada o instantánea a co-corriente.

BAJO CONSUMO DE SAL

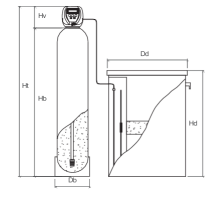
La válvula fabricada en Noryl mejora la resistencia a sustancias químicas y tiene una mayor tolerancia en entornos salinos o corrosivos comparada con los metales. Además, su menor peso simplifica el manejo.



- Frecuencia de regeneración de 1 a 28 días
- Turbina externa para el control del volumen de agua tratada
- Conexión 1 ½"
- Carga de resina de uso alimentario, de alta capacidad para un alto rendimiento
- Presión de trabajo: 2,5 a 6 Bar
- Temperatura máxima: 43°C
- Tensión eléctrica: 200~240V 50/60Hz 15Vcc



Válvula de corte - 1" 1/2



CÓDIGO	DIMENSI NES (mm)					
	Db	Hb	Hv	Ht	Dd	Hd
UF-3204-57	363	1674	272	1946	530	1000
UF-3204-58	413	1671	272	1943	600	1140
UF-3204-60	491	1722	272	1994	600	1140
UF-3204-62	555	1721	272	1993	905	1140
UF-3204-64	635	1918	272	2190	1200	1320

CÓDIGO	CARGA DE RESINA (L)	CAUDAL TRABAJO	CONSUMO DE SAL (Kg)	DEPÓSITO DE SAL (L)
UF-3204-57	136	4,6	13,6	200
UF-3204-58	166	5,6	16,6	300
UF-3204-60	240	8,1	24	300
UF-3204-62	300	10,2	30	500
UF-3204-64	430	13,6	43	1000

CÓDIGO	MODELO	
VA-3004-22	Válvula de corte Noryl 1 1/2"	