

La imagen puede no corresponderse con el modelo.

TWIN WS1.5TT **UF** NORYL CONTRACORRIENTE

DESCALCIFICADOR CLACK 1" ½

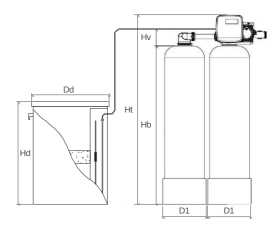
Descalcificador Twin alternantes para la eliminación de la dureza mediante resinas de intercambio iónico.

Válvula volumétrica Clack WS1.5TT UF Noryl para control de las dos botellas, programador digital y regeneración instantánea a contra-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. Su menor peso simplifica el manejo.

Agua descalcificada permanentemente, una sola botella en servicio, la segunda en fase de regeneración o en stand-by.



CÓDIGO DIMENSI(NES (mm) D1 Hd Hb Hv Ht Dd UF-3605-57 1000 363 1674 281 1955 530 UF-3605-58 1140 413 1671 281 1952 600 UF-3605-60 491 1722 281 2003 600 1140 UF-3605-62 555 1721 281 2002 905 1140

- Su diseño especial permite caudales de servicio (hasta 12,3m³/h) y contralavados óptimos.
- Botella construida en poliéster reforzado con fibra de vidrio (PRFV)
- Frecuencia de regeneración de 1 a 28 días
- Turbina para el control del volumen de agua tratada
- · Incluye colector entre botellas.
- Conexión 1" 1/2
- 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: 230V-15Vcc 50/60 Hz

CÓDIGO	CARGA DE RESINA (L)	CAUDAL TRABAJO	CONSUMO DE SAL (Kg)	DEPÓSITO DE SAL (L)
UF-3605-57	2x136	4,6	13,6	200
UF-3605-58	2x166	5,6	16,6	300
UF-3605-60	2x240	8,16	24	300
UF-3605-62	2x300	10,2	30	500
UF-3605-64	2x430	12,3	43	1000

CÓDIGO	MODELO	
AV-3002-22	Kit micro Clack 1" - 1 1/4" - 1 1/2"	