

→ Descalcificador

DENVER BLUE 12

(Ref.960183)

CARACTERÍSTICAS

VOLUMEN DE RESINA	12 litros
CAUDAL DE TRABAJO	1,3m ³ /h
CAUDAL MÁXIMA	60°HF

CONFIG. BAJA CAPACIDAD	
SAL/ REGENERACIÓN	0,72 kg sal
CAPACIDAD DE INTERCAMBIO	40°HFxm ³

CONFIG. MEDIA CAPACIDAD	
SAL/ REGENERACIÓN	1,1 kg sal
CAPACIDAD DE INTERCAMBIO	49°HFxm ³

CONFIG.ALTA CAPACIDAD	
SAL/ REGENERACIÓN	1,4 kg sal
CAPACIDAD DE INTERCAMBIO	60°HFxm ³
RANGO DE TEMPERATURAS	4-35°C
RANGO DE PRESIONES	2,5- 8 bar

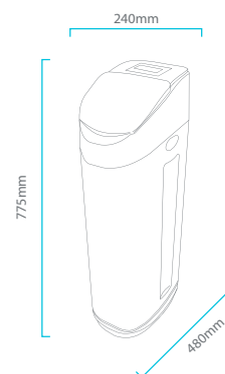
CLASSIFICACIÓN DE PRESIÓN	
CONEXIÓN ELÉCTRICA	220V/ 50Hz -24VAC
POTENCIA ELÉCTRICA NOMINAL	4W

PROGRAMADOR
ELECTRÓNICO

VOLUMÉTRICO

VÁLVULA
MEZCLADORABY-PASS
INTEGRADO

ELECTRONIC ADAPTER

FÁCIL LLENADO
DE SALPROGRAMADOR
MULTILINGÜE

WLG (B-60326279), es miembro de la Water Quality Association.



ACREDITADO POR ENAC
Certif. nº 34/5200/14/0712

La comercialización de equipos de tratamiento de aguas y electrodomésticos, así como el diseño e impartición de formación no reglada relacionada con la tecnología de los equipos comercializados, están certificados y son conformes a la norma UNE-ISO-9001 para WLG (B-60326279).



WLG (B-60326279) es socio de Aqua España, perteneciendo esta asociación a Aqua Europa (Federación de asociaciones nacionales europeas).



WLG (B-60326279), posee la concesión de la autorización de Operador Económico Autorizado (OEA), con el número ESAE0F18000008U6 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.