

**Desionizadores, resistentes a la presión, behropur[®]**

Desionizadores de lecho mixto compactos y seguros para volúmenes pequeños y medianos de agua ultrapura. Ideales para la alimentación de lavadoras de laboratorio, requisitos generales en el laboratorio, bajo nivel de consumo en la industria y para la desalinización post-tratamiento de la salida de los sistemas de ósmosis inversa.

-Aprovechamiento óptimo del desionizador gracias a la distribución totalmente uniforme del agua en la cámara de resina.

-Se puede conectar directamente a la red de agua cruda sin necesidad de un reductor de presión.

-Resistente a la contrapresión.

-También está disponible con corte de calidad de agua y válvula solenoide, que se activa si se superan los límites especificados, y con control del nivel del depósito.

-Control de resistividad disponible directamente en la unidad o a distancia en cualquier lugar.

Datos de rendimiento: B10dN / B22dN / B45dN

Capacidad de intercambio catiónico a 10[°]dH:

Flujo máx.:

Diám.:

Altura incl. LF: 1.200 L / 2.400 L / 5.500 L

300 / 500 / 800 l/h

21 / 21 / 26 cm

68 / 112 / 125 cm

Altura del cartucho: 55 / 98 / 110 cm



Code	Description	Packaging
LLG09882120	Water deioniser B10dNnylon, for steady	1 pz.
LLG09882121	Water deioniser B22dNnylon, for steady	1 pz.
LLG09882122	Water deioniser B45 dNnylon, for steady	1 pz.
LLG09882123	Water deioniser B10 dNZnylon, for stead	1 pz.
LLG09882124	Water deioniser B22dNZnylon, for steady	1 pz.
LLG09882125	Water deioniser B45dNZnylon, for steady	1 pz.
LLG09882126	Water deioniser B10dNAnylon, for steady	1 pz.
LLG09882127	Water deioniser B22dNAnylon, for steady	1 pz.
LLG09882128	Water deioniser B45dNAnylon, for steady	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
 Calle Filadors 35,
 6º Planta 5º Puerta
 08208 Sabadell (BCN)
 Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

