

**Desionizador, behropur[®]****Behr****Desionizador, behropur[®]**

Los intercambiadores iónicos de lecho mixto behropur[®] suministran agua totalmente desionizada según el grado 3 de la ISO 3696 estándar, - Agua para fines analíticos en el laboratorio;

Especificación y métodos de análisis

Las resinas dentro de los intercambiadores iónicos behropur[®] son de calidad certificada.

La distribución totalmente uniforme del agua dentro del intercambiador iónico conduce a la utilización máxima de la capacidad de intercambio del aparato. Por consiguiente, el usuario se beneficia de agua de muy baja conductividad durante el ciclo de vida de cada carga del intercambiador.

Desionizador de lecho mixto de paredes pesadas, robusto y práctico, de polietileno azul con salida de flujo libre al depósito. También es ideal para la posdesalinización de sistemas de ósmosis inversa o para acuarios.

-Se puede conectar directamente al suministro de agua y está inmediatamente listo para funcionar.

-Ventilación automática ya que el agua se suministra desde abajo.

-Mínimo riesgo de contaminación debido al filtro ranurado en la entrada de agua cruda.

-Las boquillas son duraderas y fáciles de limpiar. Altamente resistentes a la abrasión o a los golpes.

-Soldadura de la boquilla extremadamente robusta y resistente mediante el proceso de soldadura del propio fabricante.

-Resistímetro incorporado.

-B5 y B10 también pueden utilizarse como dispositivos de montaje en la pared (montaje en pared incluido).

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

-El control de resistividad está disponible directamente en la unidad o a distancia en cualquier lugar.

Datos de rendimiento: B5 / B10

Capacidad de intercambio de iones* con 10°dH:

Caudal máx.:

Diám.:

Altura: 500 litros / 1.000 litros

50 / 100 l/h

16 / 21 cm

53 / 63 cm



Code	Description	Packaging
LLG09882114	Water deioniser B5, unpressuriedcomplete	1 pz.
LLG09882115	Water deioniser B10, unpressuriedcomple	1 pz.
LLG09882116	Dual catridge B 5 Zfor water deioniser	1 pz.
LLG09882117	Dual catridge B10Zfor water deioniser	1 pz.
LLG09882118	Water deioniser B5A, unpressuriedwith r	1 pz.
LLG09882119	Water deioniser B10A, unpressuriedwith	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*

