

DESCALCIFICACIÓN - OSMOSIS



Descalcificación Ósmosis

- 95. PORTACARTUCHOS
- 96. DESCALCIFICADORES
- 97. OSMOSIS



Portacartuchos / Cartuchos

Cartuchos filtrantes

Mod. CL para 3 piezas y 2 piezas.

- Cartucho lavable con el alma en plástico rígido y la malla filtrante desmontable.
- Caudal máximo: 3.500 l/h.
- Temperatura máxima: 40° C



Cartuchos filtrantes

Mod. CB para 3 piezas y 2 piezas.

- Cartucho de hilo de polipropileno bobinado.
- Temperatura máxima de servicio: 80° C.
- Presión diferencial máximo: 3,5 bars.
- Diámetro exterior: 63 mm.
- Diámetro interior: 27 mm.



Cartuchos filtrantes

Mod. CP para 3 piezas y 2 piezas.

- Cartucho de lámina plisada lavable de alta calidad.
- Caudal máximo: 1,5 m³/h.

Cartuchos filtrantes

Mod. CL para 3 piezas y 2 piezas.

- Cartucho lavable con el alma en plástico rígido y la malla filtrante desmontable.
- Caudal máximo: 3.500 l/h.
- Temperatura máxima: 40° C



Cartuchos filtrantes

Mod. CV para 3 piezas y 2 piezas.

- Contenedor transparente vacío, para postfiltro o prefiltro, para rellenarlo con diferentes materiales.



Cartuchos carbón activo



Carbón Compacto. 20" altura

Descalcificación



Descalcificadores volumétricos EQUIPOS COMPACTOS MONOBLOCS

- Presión mínima: 2 kg/cm².
- Presión máxima: 6 kg/cm².
- Temperatura máxima: 35°.
- Conexión 1" hembra.

Con válvula automática VOLUMÉTRICA de la marca Autotrol.



Con válvula automática VOLUMÉTRICA de la marca Clack.

Descalcificadores volumétricos EQUIPOS BIBLOCK

- Equipo bibloc compuesto de botella PRFV con distribuidores superior e inferior.

Depósito de sal en P.E.

- Válvula automática VOLUMÉTRICA de la marca Autotrol o Clack.
- Presión mínima: 2 kg/cm².
- Presión máxima: 6 kg/cm².
- Temperatura máxima: 35°.



DESCALCIFICACIÓN Y ÓSMOSIS

Ósmosis inversa



Transforma el agua del grifo en agua de calidad

ÓSMOSIS INVERSA 5 ETAPAS

Mod. BASIC

- Prefiltración 5 micras.
- Filtro de sedimento de 1 micra.
- Filtro de carbón activo + KDF.
- Módulo de ósmosis con membrana de 50 GPD (normal 35 o 18).
- Post carbón en línea.
- Sistema flushing mecánico. Antibacterias.
- Calderín en material plástico de 8 litros (12 totales).
- Con grifo cromado y kit de instalación.
- Producto de 100 l/día a 6 kg/cm².

Transforma el agua del grifo en agua de calidad

ÓSMOSIS DE 6 ETAPAS

Mod. BASIC + BOMBA

Tiene las mismas características que el modelo BASIC e incorpora una bomba y una membrana de 75 GPD para una mayor producción. Ideal para uso doméstico, restauración, oficinas, laboratorios, acuarofilia, bonsais.



Esquemas de montaje

Esquemas de montaje Descalcificadores

HIDRÁULICA

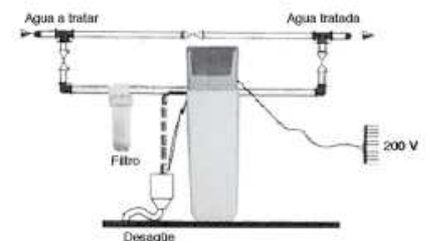
El equipo se instala sobre la tubería de alimentación general, mediante un By-pass. Se aconseja la instalación de un filtro clarificador de protección (malla lavable) con su correspondiente By-pass, para poder efectuar la limpieza del mismo.

ELÉCTRICA

El equipo debe conectarse a una alimentación a 220 V.

DESAGÜE

Debe disponerse de un desagüe, para evacuar el agua en fase de regeneración.



Consultar para equipos industriales de descalcificación y ósmosis según volumen, dureza del agua y otros datos.