

DOLMA **Descalcificadores**

Tapa superior fácil de quitar para el cambio de sal

Botella de presión 10x35 FRP

Capacidad de 30 litros de resina



Modelo disponible con otras válvulas. Preguntar en nuestro departamento comercial.

Cabinet HDPE



Resina monosfera que aumenta el rendimiento.



Válvulas con discos cerámicos sin desgaste.



Botella certificada por NSF.



By-Pass con válvula reguladora de dureza.



Válvula de acero inoxidable AISI 316 antiretorno.



Resina de alto rendimiento.



Características Hydro digital:

- · Caudal máximo: 4.4 m³/h.
- · Regeneración co-corriente.
- · Incluye programación digital.
- · Modo de trabajo: Volumetrica instantánea / Retardada.
- · Conexión de la válvula: 1".
- · Material de la válvula: Noryl.
- · Incluye By-Pass.



Características TM69:

- · Caudal máximo: 2 m³/h.
- · Regeneración contracorriente.
- · Incluye programación digital.
- · Bajo consumo de sal y agua.
- · Modo de trabajo: Volumetrica instantánea / Retardada.
- · Conexión de la válvula: 3/4".
- · Material de la válvula: Noryl.
- · Incluye By-Pass.



Características Logix 760:

- · Caudal máximo: 3,75 m³/h.
- · Regeneración co-corriente.
- · Incluye programación digital.
- · Modo de trabajo: Volumetrica instantánea / Retardada.
- · Conexión de la válvula: 1".
- · Material de la válvula: Noryl.

Datos técnicos de los equipos:

Modelo de Válvula	Conexión	Litros	Caudal Máx.	Rendimiento	Consumo sal	Contracorriente
Autotrol Logix 760	1"	28 L.	3,75 m³/h.	168 °Hf x m³	5,6 Kg.	No
TM69	3/4"	30 L.	2 m³/h.	180 °Hf x m³	3 Kg.	Si
Hydro digital	1"	30 L.	4,4 m³/h.	180 °Hf x m³	3 Kg.	No



