




<b>DESCALCIFICADOR KW</b> <b>BOSTON 30 LITROS</b>	Realizado:
	Revisión 01
	Nº Ficha: 2150010020

### Características principales:

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Equipo compuesto de botella de PFRV con distribuidores superior e inferior y depósito de sal</li> <li>- Válvula, volumétrica, volumétrica retardada o volumétrica mixta construida en Noryl</li> <li>- Regeneración contracorriente</li> <li>- Ciclos regeneración: 5</li> <li>- Posibilidad de regeneración forzada</li> <li>- Conexión exterior de 3/4" rosca BSP macho</li> <li>- <b>By-pass incorporado de serie</b></li> <li>- Boya de seguridad de salmuera</li> <li>- Regulación del caudal de contralavado y del llenado del depósito de salmuera</li> <li>- Alimentación 230V/50Hz. Opcional 110V/60Hz</li> <li>- Potencia : 10 W</li> <li>- Presión de entrada: 2 – 8 bar</li> <li>- Temperatura de trabajo: 4 – 45°C</li> <li>- Certificación CE para modelos 230V/50Hz (Directiva Europea)</li> </ul>
--	--

### Datos técnicos

Modelo	KW BOSTON 30 LITROS
Referencia	2150010026
Capacidad depósito resina	30 Litros
Caudal de trabajo	2000 Litros/hora
Caudal punta	2500 litros/hora
Tiempo total regeneración	101 min
Consumo de sal por regeneración	3,6 Kg
Capacidad depósito de sal	65 Kg
Tamaño (ancho/largo/alto)	333 x 470 x1110



**Osmosis Klinwass KW de 5 etapas  
sin bomba**

### Resina descalcificación

Tipo Resina	Intercambiadora de cationes de ácido fuerte
Material resina	Gel poliestireno
Capacidad total	(30 Lts.resina) 180 m <sup>3</sup> tH

**OFERTA FIRA CONJUNT TRACTAMENT D'AIGUA**

**599€**

No inclou IVA

No inclou muntatge ni accessoris

Oferta vàlida fins 31-12-2014