

DESTILADOR



AUTOCLAVES Y DESTILADORES

Descripción

El Destilador Orto Alresa permite obtener a partir del agua del suministro agua destilada con propiedades óptimas para el uso en otros equipos, elaboración de disoluciones, etc. Permite el ahorro de gran cantidad de agua mediante el control apropiado del caudal de agua de refrigeración.

Características

- Interior en acero inoxidable, exterior en acero pintado epoxy.
- Tamaño reducido.
- Destilado de alta calidad:
 - Conductancia : 2.5 Microsiemens / cm.
 - Resistancia: 0,4 megaohmios/ cm (ambos obtenidos a 20 °C).

Fácil funcionamiento

- Panel de mandos con interruptor general y selector de temperatura.
- Conexión de entrada de agua adaptable al tubo de entrada.
- Conector de salida de drenaje del agua de refrigeración adaptable a recipientes.

Perfil de seguridad

- Sensor de nivel de líquidos que activa la parada del destilador por falta de agua en la red.
- Eléctrico: toma de tierra.
- Sellado mediante junta de silicona.
- Sistema de seguridad con controlador hidráulico de temperatura.

Directivas comunitarias:73/23/CEE, 89/336/CEE, 93/68/CEE. Normas: EN 61010-1:93, EN 50082-1:92 y EN 50081-2:94.

Accesorios

Código	Descripción
PP 354	Reservorio para 25 litros de plástico con boca estrecha de 53 mm.

Versiones

Código	Dimensiones (mm)(a x l x h)			Peso neto (Kg)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Resistencia (W)	Capacidad (l)	Consumo agua refrigeración (l)
DA 001	250	440	220	12	220	50-60	3000	3.5	30
DA 002	260	610	260	14	220	50-60	6000	7	60
DA 004	250	440	220	12	110	50-60	3000	3.5	30