

FUENTE OSMOSIS INVERSA SILVER INOX



DESCRIPCIÓN:

Fuente dispensadora de agua osmotizada fría y ambiente para uso colectivo fabricada en acero inoxidable.

Este equipo está pensado para trabajar con agua limpia y desinfectada por lo que la presencia del cloro en el agua es evidente.

Incorpora sistema de ósmosis inversa de 5 etapas, con cartuchos encapsulados "in-line" para mayor comodidad e higiene.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Producción	200 litros/día
Rechazo de sales	>90%
Tiempo vida filtros	6 meses
Presión de trabajo	2,0 – 6,0 bar
Temperatura de trabajo	5 – 35 °C
Salinidad máxima	2000 ppm
Volumen total depósitos	- Depósito presurizado: 2 x 12 L - Depósito AISI-304 agua fría: 3,8 L
Bomba Booster	Incluida
Alimentación eléctrica	220 V / 50 Hz
Conexión	1/4"
Peso total (aprox.)	40 kg
Membrana	Membrana Ósmosis Inversa 75 GPD



Cód. TA01503

INCLUYE:

- Bomba Booster: proporciona la presión adecuada y mejora la calidad y capacidad de producción.
- Dos depósitos presurizados para agua tratada.
- Acumulador en acero inoxidable AISI-304, para agua fría.
- 3 grifos dispensadores: un pulsador de caudal ajustable para agua fría; 2 de caño largo para agua fría y ambiente.
- Termostato agua fría ajustable.

DIMENSIONES (mm):

A (altura)	B (ancho)	C (fondo)
1270	435	305

RECAMBIOS:

Código	Artículo	Uds.
TA01568	Cartucho sedimentos	1
TA01570	Cartucho de carbón activo	2
TA01569	Cartucho en línea post-carbón	1
TA01572	Membrana 75 GPD	1

