

TERMO

ATZN 750 LTS, 9kW TRIFASICO

 Eléctrico

► CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Termo de Piso.
- Capacidad de 750 lts.
- Conexión a la Red de 380 Volt/ Trifásico.
- Fabricados en acero Inoxidable y chapa de acero protectora de 0,8mm
- Aislación de lana de vidrio en 75mm de espesor.
- Provistos de doble termostato para una mayor seguridad.
- Termocupla de sobre temperatura que actúa cortando la energía si se llega a 90°C.
- Ánodo de Magnesio para evitar corrosión interior.
- El Termo tiene entradas de agua fría por el lateral inferior y salida de agua caliente arriba en su centro.
- Incluye válvula de seguridad de sobre presión en la parte superior del Termo.
- Temperatura de trabajo entre 60°C y 75°C
- Válvula de retención a la entrada del agua fría
- Salida para instalar circuito de re-circulación.
- Presión de trabajo recomendada, mínimo 0,85MPa , máxima 5 Bar.



► INFORMACIÓN TÉCNICA

Potencia:	9.000 W
Rango de Temperatura:	60°C a 75°C
Presión Max. de trabajo:	5 Bar
Conexiones:	1 - 1/2"
Voltaje de Alimentación:	380/440V Trifásico

► DIMENSIONES

Alto	2400 mm
Diámetro	800 mm

CODIGO ALBIN TROTTER

P016204P0015



Asistencia Técnica
(56-2) 2887 8000
asistenciatecnica@albinrotter.com



Venta Repuestos
(56-2) 2887 8107
(56-2) 2887 8108
repuestos@albinrotter.com

WWW.ALBINTROTTER.COM