



■ TERMO TANQUE

- DIÁMETRO TANQUE EXTERNO: 460 mm

■ TUBOS

- TRICAPA
- DIÁMETRO: 58 mm
- LONGITUD: 1800 mm
- CANTIDAD: 16

■ DIMENSIONES EQUIPO ARMADO

- ALTO: 1 m
- LARGO: 2 m
- ANCHO: 1.44 m
- PESO APROXIMADO CON AGUA: 253 Kg
- ÁREA DE INSTALACIÓN: 2.9 m²

■ CAPACIDAD DEL EQUIPO

- TANQUE: 140 litros
- TUBOS: 48 litros
- TOTAL: 188 litros

FICHA TÉCNICA

MODELO: FRDSL-460-58/1800-16
SISTEMA TERMOSIFÓN POR GRAVEDAD
(BAJA PRESIÓN)

■ DESCRIPCIÓN

- Termo tanque fabricado en 3 capas; capa interna de acero inoxidable SUS-304/2B de 0.5 mm de espesor, capa aislante de poliuretano de 50 mm de espesor, capa externa de acero inoxidable SUS-304/BA de .4 mm de espesor.
- Varilla de Magnesio de 20 cm, para evitar la acumulación de sarro.
- Estructura y reflectores fabricados en acero inoxidable SUS201 de 1.2 mm.
- 20 grados es la inclinación específicamente diseñada para la situación geográfica de México.
- Conexiones de 1" de diámetro de acero inoxidable en los puertos de circulación.
- Presión permitida 1/2 Kg/cm.
- Resistencia de impacto 2.55 cm de diámetro.

IMPORTANTE:

Recuerde leer claramente los términos de venta y garantía del equipo.

Rancho los Coyotes #17
✉ ventas@enverdemexico.com
www.enverdemexico.com.mx



☎ Tel. (348) 784-8077
Nextel: (33) 13707104
ID 62*209425*2
San Ignacio Cerro Gordo, Jalisco