



Ficha Técnica Termo Solar TS160-2.0H

- Marca : Thersol
- Modelo : TS160-2.0H
- Peso Colector : 105 Kg
- Presión Colector : 3,4 bar
- Presion Acumulador : 10 bar
- Numero de Colectores: 1 unid.
- Volumen Acumulador : 154 Lts
- Interior Estanque: Acero Vitricado
- Tipo Acumulador : Horizontal con intercambiador de calor Tipo Chaqueta
- Aislación Estanque: Poliuretano Alta Densidad
- Certificaciones: Solar Keymar EN-12975-2 / EN-12976
- Cristal Templado de baja bruma de hierro, 4.0 mm de espesor
- Dimensiones: 1503x1305x85 mm
- Peso Colector : 26 kg
- Capacidad Volumen Colector: 1,5 Lt.
- Temperatura de estancamiento Colector: 199 °C
- Eficiencia Óptica : 76,4%
- Perdida Lineal : 3,95
- Perdida en Segundo Grado: 0,008
- Área de Absorción : 1,79 m²