

DESARROLLO DE PRODUCTOS, S. A. DE C. V.

Ficha Técnica calentador solar de tubos evacuados "Guardián"
para sistemas de baja presión.

MODELO	DESCRIPCION	TIPO	CAPACIDAD	PRESION DE TRABAJO	N° SERVICIOS
47002	CALENTADOR SOLAR "GUARDIAN"	COLECTOR TUBOS EVACUADOS	125 L	0.01 MPa	3-4 PERSONAS



TUBOS DE VACIO	
LONGITUD	1500mm
DIAMETRO EXTERIOR	47mm
PESO	1.3kg
ESPESOR CRISTAL	1.6mm
MATERIAL	Borosilicato
ABSORBANCIA	>93%
EMITANCIA	<7%

- Tanque interior de acero Inox de 0.31 mm. Exterior fabricado en aluminio con Zinc de 0.40 mm.
- Garantía de 5 años contra defectos de fabricación.
- Colector con tubos evacuados de borosilicato (20 tubos de 47 mm Diam x 1500 mm).
- Estructura de fijación de acero con protección de zinc para protección contra los rayos ultravioleta.
- Agua caliente de 60 a 70 °C.



REVISION: 0 2008-08-29

Departamento de Servicio Técnico
Paraíso # 1549 Colonia del Fresno C. P. 44900 Guadalajara, Jalisco, México
Tel.- (33) 32 68 25 90 Ext. 136 ; 38 11 91 11 ; 01 800 111 63 09
Fax.- (33) 38 12 64 60 e - Mail : stec@depsa.com.mx