

Colector plano serie RSFP 3.0 y RSFP 3.0 Tinox

ROSELCO S.L.
Crta. Palamós km.27.2
17462 Juià (Girona)
Tel. 972 491006
Fax .972 490981
www.roselcosolar.com



Los Colector planos de la serie RSFP 3.0 están fabricados con materiales de excelente calidad, potenciando tanto el rendimiento como su diseño.

Están totalmente fabricado en aluminio anodizado.

El absorbedor se compone de unas laminas de cobre de 0,2 mm de espesor a la que se une en la parte posterior y mediante tecnología soldadura con láser, tubos de cobre.

el acristalamiento empleado se base en una lamina de vidrio templado de alta resistencia al impacto y bajo contenido en hierro, que refleja menos a la luz solar.

Gomas de silicona resistentes a altas temperaturas.

4 Conexiones de 22mm
La alimentación se puede realizar a la izquierda o derecha.

Garantía de 5 años contra defecto de fabricación de sus materiales.

Espesor del aluminio entre 3 a 5 mm con anodizado de 20 micras.

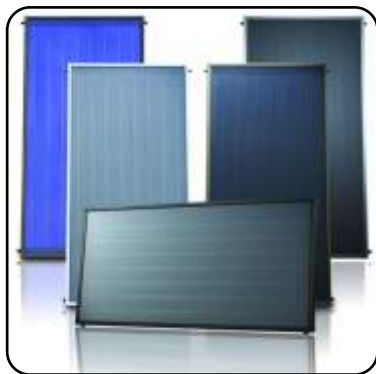
Montaje fácil gracias a unidades de colectores completamente montados y sencillos juegos de montaje sobre tejado.

Alto grado de seguridad en el funcionamiento y larga vida útil gracias a la utilización de materiales anticorrosivos y de alta calidad.

Disponibles en capa selectiva TINOX o capa selectiva BLACK CHROME.

Certificación TUF, UNE, CENER y Solar Keymark.

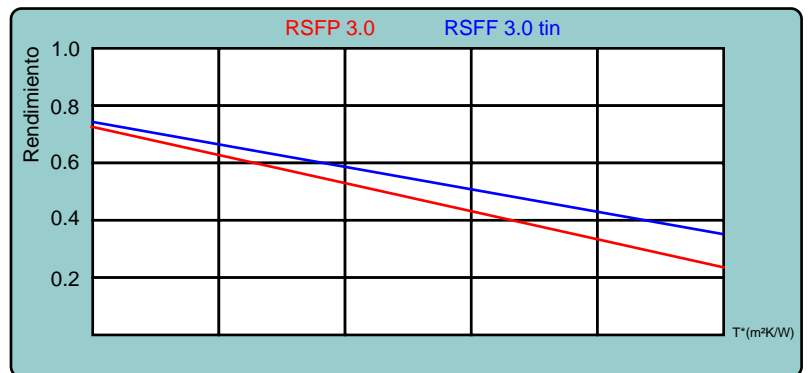
Solar Keymark es la etiqueta de calidad para los productos solares térmicos en Europa, de acuerdo con las normativas europeas (EN) y certificada por el Comité Europeo de Normalización (CEN)



Certificación
UNE
NPS-27607



GARANTÍA
5
AÑOS



Características	RSFP 3.0	RSFP 3.0 Tinox
Dimensiones	2002 x 1002 x 95 mm	2002 x 1002 x 95 mm
Superficie total	2.01m ²	2,01 m ²
Superficie apertura	1.84 m ²	1.84 m ²
Factor de ganancia	0,78	0,73
Factor de perdida	4,86	4,65
Max. presión de trabajo	8 bar	8 bar
Max. temp. interna	200 °C	200 °C
Capacidad	1,8 litros	1,8 litros
Peso	40Kg	40Kg
Transmision Vidrio	91,6% Vidrio templado texturado 4 mm	91,6% Vidrio templado texturado 4 mm
Aislamiento/Junta	Lana de Roca 50mm/EPDM	Lana de Roca 50mm/EPDM
P.V.P	375 €	475 €