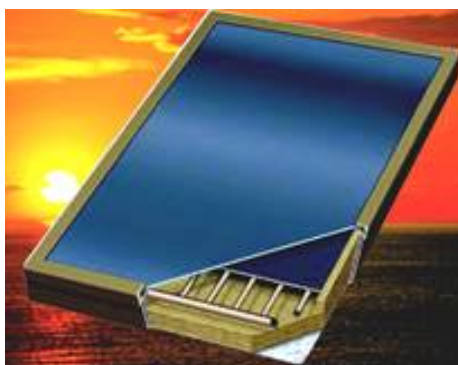


COLECTORES SOLARES PLANOS

Ilustración	Descripción Artículo	Referencia
	<p>COLECTOR PLANO CS 111 SF</p> <p>Hasta 7 colectores se pueden conectar en serie.</p> <p>Adecuado para instalación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sobre tejado: Vertical u horizontal • Integrado en tejado: Vertical 	C101100
	Marco color bronce (estándar)	



Recubrimiento Selectivo **TINOX** altamente absorbente de método PVD y marco de perfil de aluminio anodizado.

PROPIEDADES DEL COLECTOR	CS 111-SF
DIMENSIONES (LxAxE) (en mm)	1.985 x 1.045 x 92
SUPERFICIE	2,07 m ²
SUPERFICIE UTIL DEL ABSORBEDOR	1,87 m ²
PRESION MAXIMA DE TRABAJO	10 bar
PRESION HABITUAL DE TRABAJO	3.5 bar
ANGULO INCLINACION (MAX – MIN)	90°-15°
2 SALIDAS ENGATILLADAS	18 mm
COEFT. RENDIMIENTO INSTANTANEO LINEAL	0.78
COEFT. RENDIMIENTO OPTICO /LINEAL	0.76
COEFT. PERDIDAS (INTA)	4.5W/m ² °C
TEMPERATURA DE ESTANCAMIENTO	215 °C
CONTENIDO DE FLUIDO	1.2 litros
PESO	37 kg