


COLECTORES SOLARES PLANOS

Ilustración	Descripción Artículo	Referencia
	<p>COLECTOR PLANO CS 100 F</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 	
	Marco color bronce (estándar)	C101000
	Marco color plata	C100990
	Marco color negro antracita	C100980
	Marco color especial (ej. dorado, rojo etc.)	-



**Nº1, MEJOR COLECTOR SOLAR
AÑO 2005 EN ALEMANIA!**



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

PROPIEDADES DEL COLECTOR	CS 100-F
DIMENSIONES (LxAxE) (en mm)	1.985 x 1.045 x 93
SUPERFICIE	2,08 m ²
SUPERFICIE UTIL DEL ABSORBEDOR	1,91 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	0.82
COEFT. RENDIMIENTO OPTICO /LINEAL	0.80
COEFT. PERDIDAS (INTA)	3.3W/m ² °C
TEMPERATURA DE ESTANCAMIENTO	232 °C
CONTENIDO DE FLUIDO	1.3 litros
PESO	37 kg