

COLECTOR SOLAR KAIROS

XP 2.5 V



COLECTOR SOLAR VERTICAL PARA CIRCULACIÓN FORZADA GRANDES INSTALACIONES



ABSORCIÓN ELEVADA



AISLAMIENTO LANA DE ROCA



LARGA DURACIÓN



ANTI CORROSIÓN



ANTI GRANIZO

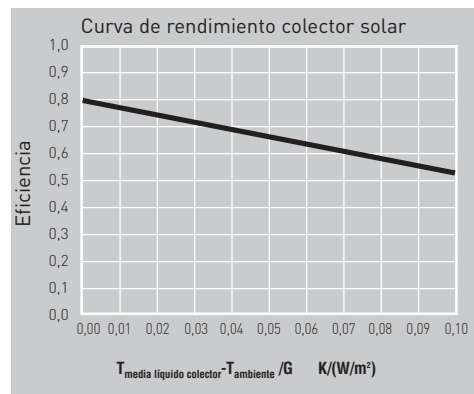
- ABSORBEDOR CON TRATAMIENTO ALTAMENTE SELECTIVO DE ÓXIDO DE TITANIO (ABSORTIVIDAD 95%, EMISIVIDAD 5%).
- VIDRIO SOLAR PRISMÁTICO DE SEGURIDAD
- CIRCUITO HIDRÁULICO DE TUBOS DE COBRE EN FORMA DE SERPENTÍN Y SOLDADURA CONTINUA POR ULTRASONIDOS
- DISEÑADO Y DIMENSIONADO PARA SISTEMAS SOLARES DE GRANDES DIMENSIONES
- COLECTOR CON 4 CONEXIONES HIDRÁULICAS DE CONEXIÓN RÁPIDA Y POSIBILIDAD DE CONEXIÓN ENVÍO Y RETORNO POR EL MISMO LADO (MÁXIMO 5 COLECTORES POR FILA) O EN LADOS OPUESTOS (MÁXIMO 10 POR FILA).
- TEST DE RENDIMIENTO SEGÚN EN 12975
- CERTIFICADO SOLAR KEYMARK



Datos técnicos

		COLECTOR SOLAR KAIROS XP 2.5 V
Peso	kg	48
Presión de ejercicio	bar	6
Capacidad líquido del colector	l	2,1
Superficie de apertura	m ²	2,256
Superficie de absorción	m ²	2,227
Eta η ₀ (sobre área de apertura)		0,791*
k1	W/m ² K	3,104*
k2	W/m ² K ²	0,022*
T de estancación	°C	177,1

* Los datos hacen referencia al área de apertura



TARIFA

COLECTOR SOLAR KAIROS XP 2.5 V

Código	3020027
--------	---------

