



Colector Cosmosolar

Este equipo capta el calor del sol y calienta un circuito primario de líquido (mezcla de agua destilada y Propilenglicol) que pasa por su interior. Este líquido se usa posteriormente para calentar mediante un intercambiador el ACS de las viviendas, polideportivos, hoteles...



Características del Colector

Tipo	Plano con Cubierta
Área Total	2m ²
Área de Apertura	1,78m ²
Área de Aabsorbedor	1,82m ²
Peso en Vacío	29,6Kg
Contenido de Fluido	1,8L
Nº de Cubiertas	1
Materiales de Cubierta	Vidrio
Espesor de Cubierta	4mm
Número de Colectores	2
Número de tubos verticales	9
Diámetro exterior de Colectores	22 mm
Diámetro exterior tubos verticales	10 mm
Medio de transferencia de Calor	Propilenglicol + agua dest.

