

SISTEMAS SOLARES



MODELO EPI 16

CARACTERISTICAS TECNICAS:

Captador solar Plano alto rendimiento Homologado según Norma EN 12975-2

Dimensiones: 1900x1180x80mm

Material de la carcasa: Aluminio Extruido

Material de aislamiento: Fibra de vidrio

Máxima presión de operación: 10 bar.

Peso en Vacío 48,97 Kg.

Contenido de fluido 1.62l

Área Total: **2,24m²**

Área de apertura: 1.99m²

Material de la cubierta: Vidrio de 4mm

Conexión: Lateral

Absorbedor de Cobre con recubrimiento **Selectivo de Titanio**

Eficiencia 77%

Perdidas 4.0079 W/m²k

5 años de Garantía

Homologación: NPS 36008

Solar Keymark 011-7S537F

Colector solar

CODIGO	Medida	Característica	P.V.R
SS00NPS36008	1900x1180x80	Selectivo Titanio	495 €

Soporte Colector solar (Valido para uno o dos colectores)

CODIGO	Superficie	Característica	P.V.R
SS0000001142	Inclinada	Acero Galvanizado	150 €
SS0000001140	Plana	Acero Galvanizado	150 €

RESITE *gas*

Tel. 916418495
Fax. 916448498
info@resite.es

C/ Navales,51
Pol.Ind.Urtinsa I
Alcorcón - 28923
MADRID

03/03/2014

Página: 300

Familia: SS01

Validez mes en curso

SISTEMAS SOLARES



MODELO EPI 25

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Captador solar Plano alto rendimiento Homologado según Norma EN 12975-2

Dimensiones: 2000X1000X80mm

Material de la carcasa: Aluminio Extruido

Material de aislamiento: Fibra de vidrio

Máxima presión de operación: 10 bar.

Peso en Vacío 43,04 Kg.

Contenido de fluido 1,59 l

Área Total: **2 m²**

Área Neta: 1,76 m²

Material de Sellado: Silicona Traslucida y goma EPDM

Material de la cubierta: Vidrio Altamente resistente de 4mm

Conexión: Lateral

Absorbedor de Cobre con recubrimiento **Selectivo de Titanio**

Eficiencia 77,6%

Perdidas 4,0079 W/m²k

5 años de Garantía

NPS:35708

Solar Keymark

011-7S537F

Colector solar

CODIGO	Medida	Característica	P.V.R
SS00NPS35708	2000X1000X80	Selectivo Titanio	469 €

Soporte Colector solar valido para uno o dos Colectores

CODIGO	Superficie	Colectores	P.V.R
SS0000001150	Inclinada	Acero Galvanizado	150 €
SS0000001160	Plano	Acero Galvanizado	150 €

RESITE ^{gas}

Tel. 916418495
Fax. 916448498
info@resite.es

C/ Navales,51
Pol.Ind.Urtinsa I
Alcorcón - 28923
MADRID

03/03/2014

Pagina: 301

Familia: SS01

Validez mes en curso