

FK Solinas 3 - Vákuumcsöves kollektor



Termékadatok:

- Nincsen üveg-acél kapcsolódási felület, ezért az ebből fakadó esetleges hibákat kizárja
- Szilárd üveg szerkezet
- Heatpipe rendszerű vákuumcsöves kollektorok
- 3 rétegű bevonat
- Kitűnő hatásfok még szórt fénynél is
- 2 rétegű szigeteléssel ellátott hőelnyelő egység
- Jelzőbevonat a működés ellenőrzésére
- A speciális gyorscsatlakozóknak köszönhetően könnyen telepíthető
- 10 év garancia
- Solar-Keymark minősítés

Típus:	FK Solinas 3
Keymark-azonosító	011-7S264 R
Csővek száma	15
Méreték	
Hossz	1.964 mm
Szélesség	1.190 mm
Szélesség csatlakozókkal	1.280 mm
Mélység	133 mm
Kollektor űrtartalom	1,15 l
Bruttó felület	2,34 m ²
Hőelnyelő felület	1,39 m ²
Súly	48 kg
Hatásfok	64,9 %
Tényleges hőteljesítmény	65,93 KJ/(m ² K)
Üresjáratú hőmérséklet	227 °C
Max. nyomás	10 bar
K1	1,487 W/(m ² K)
K2	0,014 W/(m ² K ²)
Éves szoláris hozam	525 kWh/(m ² a)
(Würzburg, 5 m ²)	

