

CERTYFIKAT

Niniejszym poświadczam się, że produkowany przez firmę

**Energetyka
Solarna Ensol Sp. z o.o.**

Piaskowa 11
47-400 RACIBORZ
POLSKA

w zakładzie

Raciborz

produkt

kolektory słoneczne

typ

ES2V/2,0S AI, ES2V/2,0B AI

spełnia normy

**DIN EN 12975-1:2006-06
DIN EN 12975-2:2006-06**

Wymogi dot. produktów ogrzewania energią słoneczną CEN KEYMARK wersja 10.07 (2009-12)

i udziela się w/w firmie prawa do używania znaku



w połączeniu z następnym numerem rejestracji.

Numerem rejestracji: 011-7S1617 F

Ten certyfikat jest ważny do 2016-05-31.



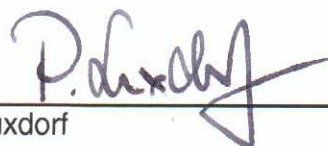
DGA-ZE-2460.99

Weitere Angaben Siehe Anhang

DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
2011-06-01



Dipl.-Ing. Peter Suxdorf
Dyrektor firmy -



Załącznik

do Certyfikatu o numerze rejestracji 011-7S1617 F z dn 2011-06-01

Dane techniczne

Patrz karta danych raportu z testów z 2011-05-31

Uwaga/uwagi:

- Badanie odporności na temperatury ujemne wg normy DIN EN 12975-2, cz. 5.8, nie jest wymagane.

Według producenta, w regionach zagrożonych temperaturami ujemnymi objęte certyfikatem kolektory mogą być używane tylko pod warunkiem użycia odpowiednich środków ochrony przed zamarzaniem.

- Nie przeprowadzono opcjonalnej kontroli udarnośći wg. Normy DIN EN 12975-2, ustęp 5.10.

Niniejszy kolektor jest również sprzedawany jako **ES2V/2,0C AI**.

Jest tak samo zbudowany jak S-Version, tylko rama jest ciemna zamiast srebrna.

Laboratorium testowe / jednostka nadzorująca

TÜV Rheinland
Energie und Umwelt GmbH
Testzentrum Energietechnik
Am Grauen Stein
51105 Köln

Raport(y) z testów

Nr. 21216395_EN_P, Nr. 21216395_EN_R z 2011-05-31

69