

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:

ES1V/2.65S, ES1V/2.65B

spełnia normy:

DIN EN 12975-1:2006-06

DIN EN 12975-2:2006-06

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

i udziela się w/w firmie prawa do używania znaku:



wraz z poniższym numerem rejestracji.

Numer rejestracji: 011-7S1302 F

Ważny do 2015-06-30



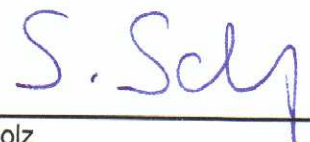
DAP-ZE-2460.99

DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH
Alboinstraße 56, 12103 Berlin
Niemcy



2010-07-09

Inż. dypl. Sören Scholz
Kierownik jednostki certyfikującej



Załącznik

do Certyfikatu o numerze rejestracji 011-7S1302 F z dn. 2010-07-09

Dane techniczne

Patrz karta danych raportu z testów z 2010-06-02

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 udarności wg. DIN EN 12975-2, ustęp 5.10.

Laboratorium testowe/jednostka nadzorująca

TÜV Rheinland Immissionsschutz
Und Energiesysteme GmbH
Testzentrum Energietechnik
Am Grauen Stein
51105 Köln
NIEMCY

Raport(y) z testów

Nr. 21212847 z dn. 2010-06-02

607