


# CERTYFIKAT

<b>Posiadacz certyfikatu</b>	<b>Energetyka Solarna Ensol sp. z o.o. ul. Piaskowa 11 47-400 Raciborz POLSKA</b>
<b>Lokalizacja produkcji</b>	Raciborz
<b>Produkt</b>	Kolektory słoneczne
<b>Typ, Model</b>	ES2V/2,65S AL-CU, ES2V/2,65B AL-CU
<b>Procedura/ kontrolna/e</b>	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN ISO 9806:2014-03 Wymogi dot. produktów ogrzewania energią słoneczną CEN KEYMARK wersja 28.0 (2015-12)
<b>Znak zgodności</b>	
<b>Numer rejestru</b>	011-7S2637 F
<b>Ważny do</b>	2021-03-31
<b>Prawo użytkowania</b>	Niniejszy certyfikat uprawnia do umieszczania powyższych symboli zgodności wraz z podanym numerem rejestru.  Informacje dodatkowe – zobacz załącznik.

# ZAŁĄCZNIK

Strona 1 z 1

**Certyfikat**

011-7S2637 F z dnia 2016-03-14

**Dane techniczne**

Patrz karta danych raportu z testów z dnia 2016-03-11

**Uwaga/uwagi:**

- Badanie odporności na mróz według DIN EN ISO 9806, rozdział 15, nie jest wymagane. Według danych producenta, certyfikowane kolektory słoneczne mogą być stosowane w obszarach narażonych na mróz tylko w połączeniu z odpowiednim rodzkiem ochrony przed zamarzaniem.

**Laboratorium badawcze/  
Placówka nadzorująca**TÜV Rheinland Energy GmbH  
51101 Köln  
NIEMCY**Raport(y) z badań**

21228324.001 z dnia 2016-03-11

