

# CERTYFIKAT

<b>Posiadacz certyfikatu</b>	<b>Energetyka Solarna ensol sp. z o.o. ul. Piaskowa 11 47-400 Raciborz POLEN</b>
<b>Lokalizacja produkcji</b>	Racibórz
<b>Produkt</b>	Kolektory słoneczne
<b>Typ, Model</b>	ES2V/2,65S AI-CU, ES2V/2,65B AI-CU
<b>Procedura/ kontrolna/e</b>	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN ISO 9806:2014-03 Zasady programu Słoneczne produkty grzewcze (2020-06)
<b>Znak zgodności</b>	 
<b>Numer rejestru</b>	011-7S2637 F
<b>Ważny do</b>	2026-03-31
<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

<b>Certyfikat</b>	011-7S2637 F z dnia 2021-05-26
<b>Dane techniczne</b>	Patrz karta danych raportu z testów z dnia 2016-03-11  Uwaga/uwagi: <ul style="list-style-type: none"><li>- Badanie odporności na mrozy zgodnie z DIN EN ISO 9806, rozdział 15 nie jest wymagane. Według producenta, certyfikowane kolektory mogą być eksploatowane na obszarach podatnych na mróz tylko przy użyciu odpowiedniego środka przeciw zamarzaniu lub odpowiedniej kontroli płynu przeciw zamarzaniu.</li></ul>
<b>Laboratorium badawcze/ Placówka nadzorująca</b>	TÜV Rheinland Energy GmbH Am Grauen Stein 1 51105 Köln NIEMCY
<b>Raport(y) z badań</b>	21228324.001 z dnia 2016-03-11

