


CERTYFIKAT

| | |
|-------------------------------|---|
| Posiadacz certyfikatu | Energetyka Solarna Ensol sp. z o.o. ul. Piaskowa 11 47-400 Racibórz POLSKA |
| Lokalizacja produkcji | Racibórz |
| Produkt | Kolektory słoneczne |
| Typ, Model | ENSOL ES2V/2.52S AL-CU, ENSOL ES2V/2.52B AL-CU |
| Procedura/ kontrolna/e | DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN ISO 9806:2018-04 Zasad funkcjonowania programu (2019-03) |
| Znak zgodności |  |
| Numer rejestru | 011-7S2939 F |
| Ważny do | 2024-06-30 |
| Prawo użytkowania | Niniejszy certyfikat uprawnia do umieszczania powyższych symboli zgodności wraz z podanym numerem rejestru. |

Informacje dodatkowe – zobacz załącznik.

ZAŁĄCZNIK

Strona 1 z 1

Certyfikat

011-7S2939 F z dnia 2019-06-28

Dane techniczne

Patrz karta danych raportu z testów z dnia 2019-06-28

Uwaga/uwagi:

- 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.

**Laboratorium badawcze/
Placówka nadzorująca**TÜV Rheinland Energy GmbH
Am Grauen Stein 1
51105 Köln
NIEMCY**Raport(y) z badań**21246419.001 z dnia 2019-06-28
21246419.003 z dnia 2019-08-26