

# ZERTIFIKAT

<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>Energetyka Solarna ensol sp. z o.o. ul. Piaskowa 11 47-400 Raciborz POLEN</b>
<b>Herstellwerk</b>	Racibórz
<b>Produkt</b>	Sonnenkollektoren
<b>Typ, Modell</b>	EM2V/2,0 AL-CU
<b>Prüfgrundlage(n)</b>	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN ISO 9806:2014-03 CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 24.00 (2014-11)
<b>Konformitätszeichen</b>	
<b>Registernummer</b>	011-7S2562 F
<b>Gültig bis</b>	2020-07-31
<b>Nutzungsrecht</b>	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.  Weitere Angaben siehe Anhang.



# ANHANG

Seite 1 von 1

**Zertifikat**

011-7S2562 F von 2015-07-28

**Technische Angaben**

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2015-07-27

**Bemerkung(en):**

- Die Prüfung der Frostbeständigkeit nach DIN EN ISO 9806, Abschnitt 15 ist nicht erforderlich. Laut Herstellerangabe dürfen die zertifizierten Kollektoren in frostgefährdeten Gebieten nur unter Verwendung geeigneter Frostschutzmittel betrieben werden.

**Prüflaboratorium/  
Überwachungsstelle**

TÜV Rheinland  
Energie und Umwelt GmbH  
Test Centre for Energy Appliances  
Am Grauen Stein  
51105 Köln

**Prüfbericht(e)**

Nr. 21229779.001 von 2015-07-27

