

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Energetyka Solarna ensol sp. z o.o. ul. Piaskowa 11 47-400 Raciborz POLEN
Herstellwerk	Racibórz
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	ES2V2,0 HE-B, ES2V2,0 HE-S
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN ISO 9806:2014-03 CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 28.00 (2015-12)
Konformitätszeichen	
Registernummer	011-7S2722 F
Gültig bis	2021-11-30
Nutzungsrecht	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	011-7S2722 F von 2016-12-05
Technische Angaben	<p>Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2016-11-29 Bemerkung(en):</p> <p>- 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.</p>
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	TÜV Rheinland Energy GmbH 51101 Köln
Prüfbericht(e)	21238358.001 von 2016-11-29

