

# ZERTIFIKAT

<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>ESC Energy Systems Company GmbH</b> <b>Wirtschaftspark 14</b> <b>9130 Poggersdorf</b> <b>ÖSTERREICH</b>
<b>Herstellwerk</b>	St. Veit
<b>Produkt</b>	Sonnenkollektoren
<b>Typ, Modell</b>	FK 6200 N
<b>Prüfgrundlage(n)</b>	DIN EN 12975-1:2006-06 DIN EN 12975-2:2006-06 CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 24.00 (2014-11)
<b>Konformitätszeichen</b>	
<b>Registernummer</b>	011-7S2489 F
<b>Gültig bis</b>	2020-04-30
<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**

011-7S2489 F von 2015-04-14

**Technische Angaben**

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2015-04-01

**Bemerkung(en):**

- Die Prüfung der Frostbeständigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.8 ist nicht erforderlich. Laut Herstellerangabe dürfen die zertifizierten Kollektoren in frostgefährdeten Gebieten nur unter Verwendung geeigneter Frostschutzmittel betrieben werden.

- Die optionale Prüfung der Schlagfestigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.10 wurde nicht durchgeführt.

**Prüflaboratorium/  
Überwachungsstelle**

Universität Stuttgart  
Institut für Thermodynamik und  
Wärmetechnik  
Pfaffenwaldring 6  
70569 Stuttgart

**Prüfbericht(e)**

11COL1002Q0EM06, 11COL10040EM06 von 2015-04-01

