

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Ritter Energie- und Umwelttechnik GmbH & Co. KG Kuchenäcker 2 72135 Dettenhausen
Herstellwerk	Dettenhausen
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	CPC 14/21/30/45 Star azzurro,CPC 14/21 INOX RP, CPC 14/21 INOX mono,STAR 15/26, -15/39, -19/33, -19/49
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 12975-1:2006-06 DIN EN 12975-2:2006-06 DIN EN ISO 9806:2014-03 CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 21.00 (2013-10)
Konformitätszeichen	
Registernummer	011-7S089 R
Gültig bis	2019-06-30
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	011-7S089 R von 2014-07-09
Technische Angaben	<p>Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2014-06-25</p> <p>Bemerkung(en):</p> <ul style="list-style-type: none">- 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. <p>Die Zuverlässigkeitsprüfungen wurden nach DIN EN 12975-2 durchgeführt, mit Ausnahme der Schlagfestigkeitsprüfung. Diese wurde nach DIN EN ISO 9806 durchgeführt.</p>
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	Universität Stuttgart Institut für Thermodynamik und Wärmetechnik Pfaffenwaldring 6 70569 Stuttgart
Prüfbericht(e)	Nr. 06COL456/6 von 2014-06-25

