

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Riposol GmbH Industriepark 12 9330 Althofen ÖSTERREICH
Herstellwerk	Althofen
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	AK 2300, AK 2300 Q, AK 2600, AK 2600 Q AK 2300-1, AK 2300Q-1, AK 2600-1, AK 2600Q-1
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN 12975-2:2006-06 CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 20.00 (2013-03)
Konformitätszeichen	
Registernummer	011-7S389 F
Gültig bis	2018-10-31
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	011-7S389 F von 2013-10-28
Technische Angaben	<p>Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2008-10-31, 2012-12-13</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.- Die optionale Prüfung der Schlagfestigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.10 wurde nicht durchgeführt.
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	AIT Austrian Institute of Technology GmbH Giefinggasse 2 1210 Wien ÖSTERREICH
Prüfbericht(e)	Nr. 2.04.00555.1.0-2a-LT, Nr. 2.04.00555.1.0-1a-LT, Nr. 2.04.00555.1.0-1a-QT von 2008-10-31 Nr. 2.04.01052.1.0-1-LT, Nr. 2.04.01052.1.0-2-LT von 2012-12-13

