

ZERTIFIKAT

Der Firma

Riposol GmbH

Industriepark 12
9330 ALTHOFEN
OESTERREICH

wird für das im Herstellwerk

Althofen

hergestellte Produkt

Sonnenkollektoren

vom Typ

AK 2300, AK 2300 Q, AK 2600, AK 2600 Q

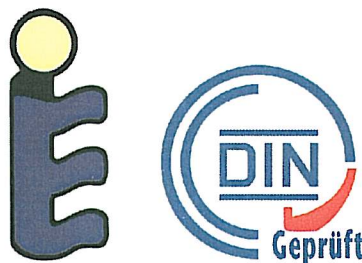
die Konformität mit

DIN EN 12975-1:2006-06

DIN EN 12975-2:2006-06

CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 10.07 (Stand: 2009-02)

bestätigt und das Nutzungsrecht für die Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

Registernummer: 011-7S389 F

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2013-10-31.



DAP-ZE-2460.00

Weitere Angaben siehe Anhang

DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH
Alboinstraße 56, 12103 Berlin



2009-04-27

Dipl.-Ing. Dipl.-Wi.-Ing. Sören Scholz
- Leiter der Zertifizierungsstelle -



Anhang

zum Zertifikat mit der Registernummer 011-7S389 F vom 2009-04-27

Technische Angaben

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2008-10-31

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

Österreichisches Forschungs-
und Prüfzentrum
Arsenal Ges. m.b.H.
Giefinggasse 2
1210 WIEN
OESTERREICH

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