

ZERTIFIKAT

Der Firma

SEG Solar Energy GmbH

Hauptplatz 7
9300 ST. VEIT
OESTERREICH

wird für das im Herstellwerk

St. Veit

hergestellte Produkt

Sonnenkollektoren

vom Typ

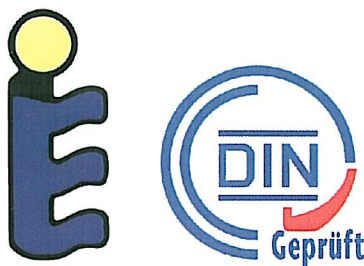
RKE2500 ALPIN Easy, RKEQ2500 ALPIN Easy

die Konformität mit

DIN EN 12975-1:2011-01
DIN EN 12975-2:2006-06

CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 13.01 (Stand: 2012-01)

bestätigt und das Nutzungsrecht für die Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

Registernummer: 011-7S1893 F

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2017-04-30.

Anhang

zum Zertifikat mit der Registernummer 011-7S1893 F vom 2012-05-16

Technische Angaben

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2012-04-17

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

TÜV Rheinland
Energie und Umwelt GmbH
Test Centre for
Energy Appliances
Am Grauen Stein
51105 Köln

Prüfbericht(e)

Nr. 21218491 EN P RKE, Nr. 21218491 EN R RKE,
Nr. 21218491 EN P1 RKEQ von 2012-04-17

15/02