

ZERTIFIKAT

Der Firma

REGESS Sp. z.o.o.

ul. Bankowa 36
58-500 JELENIA GÓRA
POLEN

wird für das im Herstellwerk

Sosnowiec

hergestellte Produkt

Sonnenkollektoren

vom Typ

REGESS CPC 9+, REGESS CPC 9L+

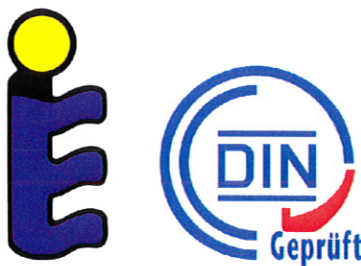
die Konformität mit

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: 011-7S1898 R

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2017-06-30.

Anhang

zum Zertifikat mit der Registernummer 011-7S1898 R vom 2012-06-06

Technische Angaben

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2012-06-04, 2012-06-05

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

ISFH - Institut für
Solarenergieforschung GmbH
Hameln/Emmerthal
Am Ohrberg 1
31860 Emmerthal

Prüfbericht(e)

Nr. 57-12/KD von 2012-06-04
Nr. 58-12/KQ von 2012-06-05