

# 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+**

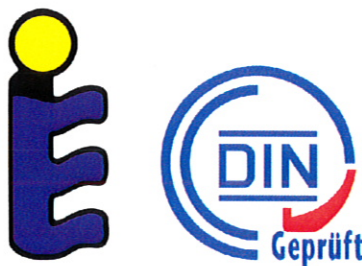
die Konformität mit

**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