

# 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 2000 S, REGESS 2000 SL, REGESS 2000 SRL**

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: 011-7S2042 F**

**Dieses Zertifikat ist gültig bis 2017-10-31.**

## **Anhang**

zum Zertifikat mit der Registernummer 011-7S2042 F vom 2012-10-24

### **Technische Angaben**

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2012-10-17

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**

FUNDACION CENER - CIEMAT  
Bioclimatic  
Architecture Department  
Ciudad de la Innovación 7  
31621 SARRIGUREN/NAVARRA  
SPANIEN

### **Prüfbericht(e)**

Nr. 30.2003.0 von 2012-10-17