

# ZERTIFIKAT

Der Firma

**Pro Eco Solutions Ltd.**

28-29 The Broadway  
LONDON W5 2NP  
GROSSBRITANNIEN

wird für das im Herstellwerk

**Haining City**

hergestellte Produkt

**Sonnenkollektoren**

vom Typ

**JNSC 15-58/1800, JNSC 18-58/1800, JNSC 20-58/1800,  
JNSC 24-58/1800, JNSC 30-58/1800**

die Konformität mit

**DIN EN 12975-1:2006-06**

**DIN EN 12975-2:2006-06**

**CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 19.00 (Stand: 2012-10)**

bestätigt und das Nutzungsrecht für die Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

**Registernummer: 011-7S2066 R**

**Dieses Zertifikat ist gültig bis 2018-01-31.**

**DAkkS**

Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-11125-01-00

Weitere Angaben siehe Anhang

DIN CERTCO Gesellschaft für  
Konformitätsbewertung mbH  
Alboinstraße 56, 12103 Berlin



2013-02-07

Dipl.-Ing. (FH) Dipl.-Wi.-Ing. Sören Scholz  
- Leiter der Zertifizierungsstelle -

*S. Scholz*

## **Anhang**

zum Zertifikat mit der Registernummer 011-7S2066 R vom 2013-02-07

### **Technische Angaben**

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2013-01-22

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. 21221527 JSNC15, Nr. 21221527 EN JSNC30 von 2013-01-22

50m