

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber Viessmann Werke GmbH & Co. KG

Viessmannstr. 1 35108 Allendorf

Herstellwerk Faulquemont

Produkt Sonnenkollektoren

Typ, Modell Vitosol 300-TM SP3C 1.51 m²

Prüfgrundlage(n) DIN EN 12975-1:2011-01

DIN EN ISO 9806:2014-06

CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 29.00 (2016-12)

Konformitätszeichen



Registernummer 011-7S2747 R

Gültig bis 2022-07-31

Nutzungsrecht Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens

in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.

DAKKS

Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-11125-01-00

2017-07-11

Robert Zorn M.Sc.
Geschäftsführer







ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat

011-7S2747 R von 2017-07-11

Technische Angaben

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2017-07-11

Bemerkung(en):

- Die Prüfung der Frostbeständigkeit nach DIN EN ISO 9806, Abschnitt 15 ist nicht erforderlich. Laut Herstellerangabe dürfen die zertifizierten Kollektoren in frostgefährdeten Gebieten nur unter Verwendung geeigneter Frostschutzmittel oder geeigneter Frostschutz-Regeleinrichtung betrieben werden.

Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle

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

Prüfbericht(e)

Nr. 21239899.001, Nr. 21239899.002 von 2017-07-11

