

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Viessmann Werke GmbH & Co. KG Viessmannstr. 1 35108 Allendorf
Herstellwerk	Faulquemont
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	Vitosol 200-TM SPEA 3.26 m ²
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	011-7S2750 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.

ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat 011-7S2750 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. 21239900.001, Nr. 21239900.002 von 2017-07-11

