


ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Viessmann Werke GmbH & Co. KG Viessmannstraße 1 35108 Allendorf
Herstellwerk	Faulquemont
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	Vitosol 200-F SV2C, Vitosol 200-F SH2C, Vitosol 200-F SV2E, Vitosol 200-F SH2E
Prüfgrundlage(n)	DIN EN ISO 9806:2014-03 DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN 12975-2:2006-06 CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 21.00 (2013-10)
Konformitätszeichen	
Registernummer	011-7S2374 F
Gültig bis	2019-05-31
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	011-7S2374 F von 2014-07-09
Technische Angaben	<p>Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2014-05-26</p> <p>Bemerkung(en):</p> <p>Die Leistungsprüfung erfolgte nach DIN EN ISO 9806:2014-03 und die Zuverlässigkeitsprüfungen erfolgten nach DIN EN 12975-2:2006-06 (Übertrag aus Prüfbericht Nr. 34-09/KQ von 2009-11-30)</p> <p>- 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.</p>
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	<p>TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH Test Centre for Energy Appliances Am Grauen Stein 51105 Köln</p>
Prüfbericht(e)	Nr. 21223739.001_SV2C, Nr. 21223739.002_SH2C von 2014-05-26

