

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Reinhard Solartechnik GmbH Brückenstr. 2 28857 Syke DEUTSCHLAND
Herstellwerk	Syke
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	RST Sol 5
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN ISO 9806:2018-04 CEN-KEYMARK - Programmregeln Solarthermische Produkte Version SKN N0444R3 (2019-12)
Konformitätszeichen	
Registernummer	011-7S597 F
Gültig bis	2025-05-31
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

011-7S597 F von 2020-06-22

Technische Angaben

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2020-05-05

Bemerkung(en):

- Die Prüfung der Frostbeständigkeit nach DIN EN ISO 9806, Abschnitt 14 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**

Universität Stuttgart
Institut für Gebäudeenergetik,
Thermotechnik und Energie-
speicherung
Pfaffenwaldring 6-6 a
70569 Stuttgart
DEUTSCHLAND

Prüfbericht(e)

Nr. 19COL1511, Nr. 19COL1511Q von 2020-05-05

