

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	SST Solar GmbH Galinastr. 14 6820 Nenzing ÖSTERREICH
Herstellwerk	Nenzing
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	SST ECO E
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN 12975-2:2006-06 CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 31 (2018-03)

Konformitätszeichen



Registernummer	011-7S1687 F
Gültig bis	2021-08-31
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.



2018-10-15
Dipl.-Wi.-Ing. (FH) Sören Scholz
Leiter der Zertifizierungsstelle



ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat

011-7S1687 F von 2018-10-15

Technische Angaben

Dieser Kollektor wird auch in kundenspezifischen Baugrößen hergestellt.

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2018-04-25

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 oder geeigneter Frostschutz-Regeleinrichtungen betrieben werden.
- Die optionale Prüfung der Schlagfestigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.10 wurde nicht durchgeführt.

**Prüflaboratorium/
Überwachungsstelle**

Universität Stuttgart
Institut für Thermodynamik und
Wärmetechnik (ITW)
Pfaffenwaldring 6
70569 Stuttgart

Prüfbericht(e)

18COLP20400780101, 18COLP20400780101Q von 2018-04-25

