

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	SST Solar GmbH Galinastr. 14 6820 Nenzing ÖSTERREICH
Herstellwerk	Nenzing
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	SST ECO A
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	011-7S1689 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.

ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat	011-7S1689 F von 2018-10-15
Technische Angaben	<p>Dieser Kollektor wird auch in kundenspezifischen Baugrößen hergestellt.</p> <p>Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2018-04-25</p> <p>Bemerkung(en):</p> <ul style="list-style-type: none">- 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)	18COLP20400780102, 18COLP20400780102Q von 2018-04-25

