

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Sonnenkraft GmbH Industriepark 9300 St. Veit ÖSTERREICH
Herstellwerk	St. Veit
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	RKAQ2000 ALPIN, RKA2000 ALPIN, RKA2001 ALPIN RKAQ2500 ALPIN, RKAH2500 ALPIN, RKA2501 ALPIN
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	011-7S2231 F
Gültig bis	2023-08-31
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	011-7S2231 F von 2018-07-19
Technische Angaben	Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2018-07-04 Bemerkung(en): <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)	Nr. 12COL1134/10EM01/1, Nr. 12COL11350EM01/1, Nr. 12COL1136/10EM01/1, Nr. 12COL1136Q/10EM01/1, Nr. 13COL11840EM01, Nr. 13COL11850EM01 von 2018-07-04

