

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Sun Master Energiesysteme GmbH Solarstraße 7 4653 Eberstallzell ÖSTERREICH
Herstellwerk	Eberstallzell
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	SMK4, SMK6, SMK8, SMK10
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 12975-1:2006-06 DIN EN 12975-2:2006-06 CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 20.00 (2013-03)
Konformitätszeichen	
Registernummer	011-7S562 F
Gültig bis	2014-12-31
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	011-7S562 F von 2013-11-20
Technische Angaben	Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2008-10-23 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 betrieben werden.- Die optionale Prüfung der Schlagfestigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.10 wurde nicht durchgeführt.
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	AIT Austrian Institute of Technology GmbH Donau-City-Straße 1 1220 Wien ÖSTERREICH
Prüfbericht(e)	Nr. 2.04.00582.1.0-QT, Nr. 2.04.00582.1.0-LT von 2008-10-23

