

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Sun Master Energiesysteme GmbH Solarstraße 7 4653 Eberstalzell ÖSTERREICH
Herstellwerk	Eberstalzell
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	TRAY25_02, TRAY25_02Q
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN 12975-2:2006-06 CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 19.00 (2012-10)
Konformitätszeichen	
Registernummer	011-7S2033 F
Gültig bis	2018-02-28
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	011-7S2033 F von 2013-04-05
Technische Angaben	Artikelnummer: 15490, 15491, 15494, 15495 Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2012-10-10, 2012-11-27, 2013-02-25 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 betrieben werden. - Die optionale Prüfung der Schlagfestigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.10 wurde nicht durchgeführt.
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	ASiC Austria Solar Innovation Center Roseggerstraße 12 4600 Wels ÖSTERREICH FUNDACION CENER - CIEMAT Bioclimatic Architecture Department Ciudad de la Innovación 7 31621 Sarriguren/Navarra SPANIEN
Prüfbericht(e)	Nr. P-201208006_PC von 2012-10-10 Nr. 30.1963.0-1-1 Anexo 5 von 2012-11-27 Nr. P-201211002_PC von 2013-02-25