


ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	ESC Energy Systems Company GmbH Wirtschaftspark 14 9130 Poggersdorf ÖSTERREICH
Herstellwerk	St. Veit
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	VRK 14
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 12975-1:2006-06 DIN EN ISO 9806:2014-03 CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 24.00 (2014-11)
Konformitätszeichen	
Registernummer	011-7S2490 R
Gültig bis	2020-04-30
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	011-7S2490 R von 2015-04-20
Technische Angaben	<p>Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2015-04-09</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 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 Pfaffenwaldring 6 70569 Stuttgart
Prüfbericht(e)	14COL1193AD00EM01, 14COL1193Q0EM01, 14COL1193OEM01 von 2015-04-09

