

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Bramac Dachsysteme International GmbH Bramacstr. 9 3380 Pöchlarn ÖSTERREICH
Herstellwerk	Pasching
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	ARK PRO
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	011-7S2274 F
Gültig bis	2023-11-30
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 011-7S2274 F von 2018-11-08

Technische Angaben Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2013-11-05

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** Fraunhofer-Institut
Solare Energiesysteme ISE
Heidenhofstr. 2
79110 Freiburg

Prüfbericht(e) ktb-2009-02-k2-h von 2013-11-05

