

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Monier Group Services GmbH Frankfurter Landstr. 2-4 61440 Oberursel
Herstellwerk	009
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	Braas TK 4, Braas TK 6, Braas TK 8, Braas TK 10, Bramac Solardach PRO 4E, Bramac Solardach PRO 6E, Bramac Solardach PRO 8E, Bramac Solardach PRO 10E
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN 12975-2:2006-06 CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 29.00 (2016-12)
Konformitätszeichen	
Registernummer	011-7S1753 F
Gültig bis	2022-07-31
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer. Weitere Angaben siehe Anhang.

S.S.

ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat

011-7S1753 F von 2017-07-20

Technische Angaben

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2012-06-11, 2012-07-05

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 oder geeigneter Frostschutz-Regeleinrichtungen 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. 2.04.00975.1.0-LT,
Nr. 2.04.00975.1.0-LT(1) von 2012-06-11
Nr. 2.04.00975.1.0-QT,
Nr. 2.04.00975.1.0-QT(1) von 2012-07-05

