

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber

DAK Industries SPRL
126 Rue Fredeline
97410 Saint Pierre
RÉUNION

Herstellwerk

Saint Pierre de La Reunion

Produkt

Thermische Solaranlagen

Typ, Modell

CESI151-20_V19, CESI201-20_V19, CESI202-20_V19
CESI302-20_V19, CESI303-20_V19, CESI404-20_V19

Prüfgrundlage(n)

DIN EN 12976-1:2017-04
DIN EN 12976-2:2019-11
Programmregeln Solarthermische Produkte (2020-06)

Konformitätszeichen**Registernummer**

011-7S2988 A

Gültig bis

2025-09-30

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

011-7S2988 A von 2020-09-15

Technische Angaben

siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2020-09-11

1. Systemvariante(n):

Bezeichnung	Speicher	Kollektor (Registernummer: OEM 10045/1)
CESI151-20_V19	145 l	1 FOXAL20-2019
CESI201-20_V19	195 l	1 FOXAL20-2019
CESI202-20_V19	195 l	2 FOXAL20-2019
CESI302-20_V19	295 l	2 FOXAL20-2019
CESI303-20_V19	295 l	3 FOXAL20-2019
CESI404-20_V19	390 l	4 FOXAL20-2019

2. Bemerkung(en):

- Die Prüfung der Frostbeständigkeit des Sonnenkollektors 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.

**Prüflaboratorium/
Überwachungsstelle**

Institut für Solartechnik SPF
Oberseestr. 10
8640 Rapperswil-Jona
SCHWEIZ

Prüfbericht(e)

S260EN, S261EN von 2020-09-30

