

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber Thermics Energie S.R.L.

VIA CESARE PASCOLETTI 2 33040 POVOLETTO UD

ITALIEN

Herstellwerk Castellabate

Produkt Sonnenkollektoren

Typ, Modell 10 DTH V2

Prüfgrundlage(n) DIN EN 12975-1:2011-01

DIN EN ISO 9806:2018-04

Programmregeln Solarthermische Produkte (2020-06)

Konformitätszeichen



Registernummer 011-7S3024 R

Gültig bis 2026-06-30

Nutzungsrecht Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens

in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.



2021-08-31

Dipl.-Wi.-Ing. (FH) Sören Scholz Leiter der Zertifizierungsstelle







ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat

011-7S3024 R von 2021-08-31

Technische Angaben

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2021-06-30

Bemerkung(en):

- Die Prüfung der Frostbeständigkeit nach DIN EN ISO 9806, Abschnitt 14 ist nicht erforderlich. Laut Herstellerangabe dürfen die zertifizierten Kollektoren in frostgefährdeten Gebieten nur unter Verwendung geeigneter Frostschutzmittel oder geeigneter Frostschutz-Regeleinrichtung betrieben werden.

Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle Universität Stuttgart Institut für Gebäudeenergetik, Thermotechnik und Energiespeicherung Pfaffenwaldring 6-6 a 70569 Stuttgart DEUTSCHLAND

Prüfbericht(e)

16COL13550EM01, 16COL1356Q0EM01 von 2021-06-30

