

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Oventrop GmbH & Co. KG Paul-Oventrop-Str. 1 59939 Olsberg DEUTSCHLAND
Herstellwerk	Olsberg/Brilon
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	OKP-10, OKP-20
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN ISO 9806:2018-04 Programmregeln Solarthermische Produkte (2020-06)
Konformitätszeichen	
Registernummer	011-7S524 R
Gültig bis	2025-10-31
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

011-7S524 R von 2020-10-13

Technische Angaben

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2020-10-05

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**

Fraunhofer-Institut für
Solare Energiesysteme ISE
Heidenhofstr. 2
79110 Freiburg
DEUTSCHLAND

Prüfbericht(e)

KTB: 2020-01, KTB: 2020-09 von 2020-10-05

