

Genau. Richtig.

## ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber Winkler Solar GmbH

Räterweg 17 6800 Feldkirch ÖSTERREICH

Herstellwerk Feldkirch

Produkt Sonnenkollektoren

Typ, Modell VarioSol A 2x2 m

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

DIN EN ISO 9806:2018-04

SOLAR KEYMARK Scheme Rules SKN N0444R7 (2024-01)

Konformitätszeichen



**Registernummer** 011-7S628 F

**Gültig bis** 2029-01-31

Nutzungsrecht Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens

in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.

DAKKS

Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-11125-01-01

2025-01-13 Dipl.-Phys. Carlo Seiser Leiter der Zertifizierungsstelle







Genau. Richtig.

## **ANHANG**

Seite 1 von 1

**Zertifikat** 011-7S628 F von 2025-01-13

Technische Angaben Die kundenspezifisch gefertigte Kollektorserie VarioSol beinhaltet die

Standardmodule im Höhenraster von 1/1,25/1,5/2/2,5/3 m sowie Breitenraster

von 2/3...8 m mit einer Bruttofläche von 3.75 bis 24 m² sowie auch Sonderbauformen, sämtliche Zwischengrößen und Sonderabmessungen.

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2020-01-13

Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle TÜV Rheinland

Energy & Environment GmbH

Am Grauen Stein 1

51105 Köln DEUTSCHLAND

Prüfbericht(e)

Nr. 21244769.001 von 2020-01-13

