



VKF Hagelschutz Nr. 30833

Inhaber /-in

FK Solartechnik GmbH
Industriepark Kleinkoschen
01968 Senftenberg
Germany

Hersteller /-in

-

Gruppe

122 - Dach - Thermische Sonnenkollektoren

Produkt

FK Solinas 3 plus / FK Solinas 3 plus kurz

Beschreibung

Vakuum-Röhrenkollektor.
Glas Stärke der Röhre = 2,2 mm. Röhrenaussendurchmesser = 58 mm.
Solar-Keymark 011-7S264 R.
Röhren oben befestigt in Sammlerkasten aus Aluminium, Stärke = 1,5 mm.
Röhren unten befestigt in geformten Fusskappen aus Kunststoff. Die Fusskappen sind abgedeckt mittels eines Alu-Schutzbügels, Stärke = 3,0 mm.

Unterlagen

Institut für Solartechnik SPF: Prüfbericht 'Prüfbericht Nr. C1745VKF' (20. Mai 2019)

Prüfbestimmungen

19 VKF Thermische Sonnenkollektoren, Version 1.03 vom 1.11.2016

**Klassifikation
Beurteilung**

Hagelwiderstand Aussehen	HW 3
Hagelwiderstand Funktionalität	HW 3

Bemerkungen**Gültigkeitsdauer**

31.12.2024

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Ausstellungsdatum

11.09.2019

Ersetzt Dokument vom

-

Martin Jordi

Eveline Augsburg

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit	HW --	Mechanik	HW 3
Lichtabschirmung	HW --	Wasserdichtheit	HW --

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen VKF

Bundesgasse 20 Postfach 3001 Bern T +41 31 320 22 22 mail@vkg.ch www.vkg.ch