



VKF Hagelschutz Nr. 27570

Inhaber /-in

Viessmann (Schweiz) AG
Industriestrasse 124
8957 Spreitenbach
Schweiz

Hersteller /-in

Viessmann SAS France
57380 Faulquemont
France

Gruppe 122 - Dach - Thermische Sonnenkollektoren

Produkt Vitosol 300-TM Typ SP3C

Beschreibung

Vakuum-Röhrenkollektor.
Glas Stärke = 2,5 mm.
Röhrenaussendurchmesser = 72 mm.
Solar-Keymark 011-7S 2780R.
Röhren oben befestigt in Sammlerkasten aus Aluminium, Stärke = 2 mm.
Röhren unten befestigt in geformter Kunststoffhalterung.

Unterlagen

Institut für Solartechnik SPF: Prüfbericht 'H283VKF' (28. Juni 2017); -: Bestätigung
Hersteller '20220726' (26. Juli 2022)

VKF Prüfbestimmungen 19 VKF Thermische Sonnenkollektoren, Version 1.03 vom 1.11.2016

Klassifikation

Hagelwiderstand Aussehen HW 3*

Beurteilung

Hagelwiderstand Funktionalität HW 3*

Bemerkungen

* Diese Klassifikation gilt für neue Materialien. Der Hagelwiderstand kann sich
innerhalb weniger Jahre infolge natürlicher Bewitterung vermindern

Gültigkeitsdauer

31.12.2027

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Ausstellungsdatum

27.07.2022

Ersetzt Dokument vom

18.10.2017

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