



VKF Hagelschutz Nr. 40180

Inhaber /-in

VOLTEC Solar
1 rue des Prés
67190 Dinsheim-sur-Bruche
Frankreich

Hersteller /-in

VOLTEC Solar
67190 Dinsheim-sur-Bruche
Frankreich

Gruppe

121 - Dach - Photovoltaik Module

Produkt

Tarka 110 VSMP 435-460 W; Tarka 120 VSBP 465-500 W; Tarka 110 VSBP 425-460 W; Tarka 120 VSMP 465-500 W; Tarka 110 VSMP 425-460 W

Beschreibung

Glas-Folien Photovoltaikmodul.
Frontglas vorgespannt/teilvorgespannt, Stärke = 3,2 mm.
Rückseitenfolie.
Umlaufender Rahmen aus Aluminium, Höhe 35 mm.
Die Anerkennung bezieht sich auf den solaren Teil, den Rahmen, alle erhältlichen Farben, Oberflächen und Leistungsklassen.

Unterlagen

SUPSI PVLab: Prüfbericht '25-028-A-REP1-rev0' (6. August 2025)

VKF Prüfbestimmungen 25 Photovoltaik Module, Version 1.03 vom 01.11.2016

Klassifikation

Hagelwiderstand Funktionalität

HW 5

Beurteilung

Hagelwiderstand Aussehen

HW 5

Bemerkungen

.

Gültigkeitsdauer

31.12.2030

Ausstellungsdatum

11.12.2025

Ersetzt Dokument vom

27.10.2025

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen



Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit	HW --	Mechanik	HW 5
Lichtabschirmung	HW --	Wasserdichtheit	HW --

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen VKF

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