



VKF Hagelschutz Nr. 24924

Inhaber /-in
Friap Feuron AG
Ey 9
3063 Ittigen
Schweiz

Hersteller /-in
Green one Tec
9300 St. Veit / Glan
Austria

Gruppe 122 - Dach - Thermische Sonnenkollektoren

Produkt Terza 251-H / Terza 251-V

Beschreibung Thermischer Solar-Rahmenkollektor.
Einscheibenverglasung aus gehärtetem Solarglas, Stärke = 3,2 mm.
Horizontale und vertikale Bauweise.
Die Anerkennung bezieht sich nur auf den solaren Teil,
nicht auf eine allfällige Randabdeckung oder die Unterkonstruktion.

Unterlagen : '21218491_EN_R_Terza' (13. September 2012)

Prüfbestimmungen B VKF Beschluss Solare Elemente vom 1. 11. 2012 (Glas ESG > 3mm)

Klassifikation Hagelwiderstand Lichtdurchlässigkeit HW --
Beurteilung Minimaler Hagelwiderstand HW 3
Hagelwiderstand Lichtabschirmung HW --
Hagelwiderstand minimal ohne Aussehen HW --

Bemerkungen

Gültigkeitsdauer 31.12.2018

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Ausstellungsdatum 31.10.2013

Ersetzt Dokument vom -

F. Oldenburg

Martin Jordi

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit

Mechanik

Lichtabschirmung

Wasserdichtheit

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen VKF

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