



VKF Hagelschutz Nr. 24829

Inhaber /-in
SST Solar GmbH
Bahnhofstrasse 9
6824 Schlins
Austria

Hersteller /-in
SST Solar GmbH
6824 Schlins
Austria

Gruppe 122 - Dach - Thermische Sonnenkollektoren

Produkt SST ECO A 2030

Beschreibung Thermischer Aufbaukollektor mit Alu-Kupfer-Absorber.
Abdeckung: Einscheibensicherheitsglas (ESG), Stärke 4,0 mm.
Die Hagelprüfung bezieht sich nur auf den solaren Teil,
nicht auf eine allfällige Randabdeckung oder die Unterkonstruktion.

Unterlagen AIT Austrian Institute of Technology: Prüfbericht '2.04.00780.1.0-2-QT' (17. August 2010)

Prüfbestimmungen B VKF Beschluss Solare Elemente Version 1.04 vom 1. 11. 2016

Klassifikation Hagelwiderstand Funktionalität HW 3
Beurteilung

Bemerkungen

Gültigkeitsdauer 31.12.2023
Ausstellungsdatum 03.09.2018
Ersetzt Dokument vom 25.09.2013

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Martin Jordi

Eveline Augsburg

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit	HW --	Mechanik	HW --
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