



VKF Hagelschutz Nr. 24346

Inhaber /-in

EuroSun Vacuum-Solar-Systems GmbH
Frauenbergstrasse 31-33
35039 Marburg
Germany

Hersteller /-in

EuroSun Vacuum-Solar-Systems GmbH
35039 Marburg
Germany

Gruppe 122 - Dach - Thermische Sonnenkollektoren

Produkt DF 100/6

Beschreibung

Vakuum-Röhrenkollektor.
Borosilikatsglas Stärke = 2.7 mm.
Röhrenaussendurchmesser = 100 mm.
Solar-Keymark 011-7S225 R.

Unterlagen : 'C1321IMP' (29. März 2011)

Prüfbestimmungen 19 VKF Thermische Sonnenkollektoren vom 1. 4. 2011 (Vernehmlassungsversion)

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

Bemerkungen

Gültigkeitsdauer 31.12.2018

Ausstellungsdatum 24.05.2013

Ersetzt Dokument vom -

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

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