



VKF Hagelschutz Nr. 31656

Inhaber /-in

Buderus Heiztechnik AG
Netzibodenstrasse 36
4133 Pratteln
Schweiz

Hersteller /-in

Bosch Solarthermie GmbH
48493 Wettringen
Germany

Gruppe 122 - Dach - Thermische Sonnenkollektoren

Produkt Logasol SKR10 CPC

Beschreibung

Vakuum-Röhrenkollektor.
Borosilikatsglas Stärke = 1.6 mm.
Röhrenaussendurchmesser = 47 mm.
Solar-Keymark 011-7S2462 R.
Röhren an beiden Enden durch Aluminium- und Kunststoffabdeckung (PA66)
abgedeckt.

Unterlagen

TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH: Prüfbericht '21249958.001' (15.
September 2020)

VKF Prüfbestimmungen

Beschluss B Beschluss für die Zuordnung von nach IEC- und ISO-Normen geprüften
solaren Elementen zu einer Hagelwiderstandsklasse, Version 1.04 vom 01.11.2016

**Klassifikation
Beurteilung**

Hagelwiderstand Funktionalität HW 2*

Bemerkungen

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

Gültigkeitsdauer

31.12.2026

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Ausstellungsdatum

09.04.2021

Ersetzt Dokument vom

-

Martin Jordi

Eveline Augsburg

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

Lichtdurchlässigkeit	HW --	Mechanik	HW --	Wasserdichtheit auf starrer Unterlage	HW --
Lichtabschirmung	HW --	Wasserdichtheit	HW --	Wasserdichtheit auf flexibler Unterlage	HW --

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen VKF

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