



## VKF Hagelschutz Nr. 33141

**Inhaber /-in**  
Cicero Hellas S.A.  
9 Sygrou Ave  
11743 Athen  
Greece

**Hersteller /-in**  
Cicero Hellas S.A.  
11743 Athen  
Greece

**Gruppe** 122 - Dach - Thermische Sonnenkollektoren

**Produkt** PRISMA Kollektor 2.0; PRISMA Kollektor 2.5

**Beschreibung** Thermischer Sonnenkollektor.  
Abdeckung Einscheibensicherheitsglas (ESG) 3,2 mm.  
Die Hagelprüfung bezieht sich nur auf den solaren Teil, nicht auf eine allfällige  
Randabdeckung oder die Unterkonstruktion.

**Unterlagen** -: Technische Dokumentation 'Technisches Handbuch' (22. April 2024)

**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 3

### Bemerkungen

**Gültigkeitsdauer** 31.12.2029  
**Ausstellungsdatum** 02.05.2024  
**Ersetzt Dokument vom** -

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Martin Jordi

Cornelia Humm

Die Funktionalität ist der minimale Hagelwiderstand von den Bauteilfunktionen:

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