

## VKF Hagelschutz VKF Nr. 25322

<b>Gruppe 122</b>	Dach - Thermische Sonnenkollektoren	
<b>Gesuchsteller</b>	Paradigma Schweiz Schäflistrasse 1 9430 St. Margrethen Schweiz	
<b>Hersteller</b>	Ritter Energie- und Umwelttechnik GmbH & Co. KG 72135 Dettenhausen Germany	
<b>Produkt</b>	AQUA PLASMA 19/17 / AQUA PLASMA 19/34 / AQUA PLASMA 19/50 / AQUA PLASMA 19/27 / AQUA PLASMA 19/40	
<b>Beschrieb</b>	Vakuum-Röhrenkollektor . Wandstärke Röhre = 1,6 mm. Solar-Keymark 011-7S 1889 R. Die Hagelprüfung bezieht sich nur auf den solaren Teil, nicht auf eine allfällige Randabdeckung oder die Unterkonstruktion.	
<b>Unterlagen</b>	Forschungs- und Testzentrum für Solaranlagen Stuttgart: Prüfbericht '11COL1007Q/2' (3. Dezember 2013)	
<b>Prüfbestimmungen</b>	B VKF Beschluss Solare Elemente vom 1. 06. 2014 (ISO 9806:2013 Verfahren 1)	
<b>Klassifikation Beurteilung</b>	Minimaler Hagelwiderstand:	HW 3
	Hagelwiderstand minimal ohne Aussehen:	HW --
	Hagelwiderstand Aussehen:	HW --
	Hagelwiderstand Lichtabschirmung:	HW --
	Hagelwiderstand Lichtdurchlässigkeit:	HW --
	Hagelwiderstand Mechanik:	HW --
	Hagelwiderstand Wasserdichtheit:	HW --
<b>Bemerkungen</b>		
<b>Gültigkeitsdauer</b>	31.12.2019	
Ausstelldatum	30.09.2014	Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen
Ersetzt Anerkennung vom	03.04.2014	



Martin Jordi



Sabine Lascheit