

## VKF Hagelschutz VKF Nr. 25714

<b>Gruppe 122</b>	Dach - Thermische Sonnenkollektoren	
<b>Gesuchsteller</b>	s-power Industriestrasse 24-27 49716 Meppen Germany	
<b>Hersteller</b>	s-power 49716 Meppen Germany	
<b>Produkt</b>	s-power DF10-1000 TPS inside Power / s-power DF20-2000 TPS inside Power / s-power DF30-3000 TPS inside Power / s-power DF10-1000 TPS inside PowerPLUS / s-power DF20-2000 TPS inside PowerPlus / s-power DF30-3000 TPS inside PowerPlus	
<b>Beschrieb</b>	Thermischer Vakuum-Röhrenkollektor. Vakuümröhrentyp 2301 Narva Lichtquellen GmbH. Spezialglas mit Nanobeschichtung Stärke = 1.8 mm. Röhrenaussendurchmesser = 55.7 mm. Solar-Keymark 011-7S700 R und 011-7S472 R. Der Hagelwiderstand des Spiegels wurde nicht überprüft.	
<b>Unterlagen</b>	TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH: Prüfbericht '21224977.002' (19. September 2014)	
<b>Prüfbestimmungen</b>	19 VKF Thermische Sonnenkollektoren Version 1.02 vom 1. 6. 2014	
<b>Klassifikation Beurteilung</b>	Hagelwiderstand Aussehen: Hagelwiderstand Mechanik:	HW 4 HW 4
<b>Bemerkungen</b>		
<b>Gültigkeitsdauer</b>	31.12.2019	
Ausstelldatum	01.12.2014	
Ersetzt Anerkennung vom	-	

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen



Martin Jordi



Sabine Lascheit