

VKF Hagelschutz VKF Nr. 24346

Gruppe 122	Dach - Thermische Sonnenkollektoren	
Gesuchsteller	EuroSun Vacuum-Solar-Systems GmbH Frauenbergstrasse 31-33 35039 Marburg Germany	
Hersteller	EuroSun Vacuum-Solar-Systems GmbH 35039 Marburg Germany	
Produkt	DF 100/6	
Beschrieb	Vakuum-Röhrenkollektor. Borosilikatglas Stärke = 2.7 mm. Röhrenaussendurchmesser = 100 mm. Solar-Keymark 011-7S225 R.	
Unterlagen	Institut für Solartechnik SPF: Prüfbericht 'C1321IMP' (29. März 2011)	
Prüfbestimmungen	19 VKF Thermische Sonnenkollektoren vom 1. 4. 2011 (Vernehmlassungsversion)	
Klassifikation Beurteilung	Minimaler Hagelwiderstand:	HW 3
	Hagelwiderstand minimal ohne Aussehen:	HW 3
	Hagelwiderstand Aussehen:	HW 3
	Hagelwiderstand Lichtabschirmung:	HW --
	Hagelwiderstand Lichtdurchlässigkeit:	HW --
	Hagelwiderstand Mechanik:	HW 3
	Hagelwiderstand Wasserdichtheit:	HW --
Bemerkungen		
Gültigkeitsdauer	31.12.2018	
Ausstelldatum	24.05.2013	Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen
Ersetzt Anerkennung vom	-	



F. Oldenburg



Martin Jordi