

1. Unieke identificatiecode van het producttype:	KAMOUFLAGE ME
2. Beoogd(e) gebruik(en):	Rookbeheersingsluik voor gebruik in rook- en warmteafvoersystemen in multi-compartment toepassingen aan brandtemperaturen, of in single-compartment toepassingen.
3. Fabrikant:	Rf-Technologies NV, Lange Ambachtstraat 40, B-9860 Oosterzele
4. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:	Systeem 1
5. Geharmoniseerde norm / Europees beoordelingsdocument; aangemelde instantie(s) / Europese technische beoordeling, technische beoordelingsinstantie, aangemelde instantie(s); certificaat van prestatiebestendigheid:	EN 12101-8:2011, Efectis met identificatienummer 1812; Efectis_1812-CPR-1724
6. Aangegeven prestatie(s) volgens EN 12101-8:2011	(Brandweerstand volgens EN 1366-10 en classificatie volgens EN 13501-4)

Essentiële kenmerken									
Gamma	Product	Type	Materiaal	Installatie	Prestaties				
350x385 mm ≤ Kamouflage 1V ME ≤ 700x1075 mm	Kamouflage 60 ME	Kanaal	Promatect L500 ≥ 30 mm	1	EI 60 (v <sub>ed</sub> i ↔ o) S 1500 C300 AA multi				
			Geoflam ≥ 30 mm						
			Geotec ≥ 30 mm						
			Tecniver ≥ 35 mm						
			Glasroc F V500 ≥ 35 mm						
			Exthamat ≥ 25 mm						
			Desenfire HD ≥ 25 mm						
			Beton ≥ 90 mm						
			Metselwerk, betonblokken, beton ≥ 100 mm						
	Kamouflage 120 ME	Kanaal	Promatect L500 ≥ 40 mm	1	EI 90 (v <sub>ed</sub> i ↔ o) S 1500 C300 AA multi				
			Geoflam ≥ 35 mm						
			Tecniver ≥ 45 mm						
			Exthamat ≥ 30 mm						
			Desenfire THD ≥ 25 mm						
			Beton ≥ 90 mm						
			Metselwerk, betonblokken, beton ≥ 100 mm						
			Kamouflage 120 ME			Kanaal	Promatect L500 ≥ 50 mm	1	EI 120 (v <sub>ed</sub> i ↔ o) S 1500 C300 AA multi
							Geoflam ≥ 45 mm		
Geoflam Light ≥ 35 mm									
Geotec ≥ 45 mm									
Tecniver ≥ 50 mm									
Glasroc F V500 ≥ 50 mm									
Exthamat ≥ 35 mm									
Desenfire HD ≥ 35 mm									
Desenfire STR ≥ 25 mm									
Schacht	Metselwerk, betonblokken, beton ≥ 100 mm								

1 Installatiemethode: in kanaal/op schacht gemonteerd 0/180°. Minimale tussenafstand toegestaan.



Nominale activeringscondities/gevoeligheid:	Geslaagd - automatische activatie
Reactievertraging (reactietijd): sluitingstijd	Geslaagd - automatische activatie
Operationele betrouwbaarheid: cyclische bewegingen	300 cycli (zonder tegengewicht)
Duurzaamheid van de reactievertraging:	Geslaagd
Duurzaamheid van operationele betrouwbaarheid:	Geslaagd
Goedgekeurd toebehoren	EASY-KAP ME/MP of EASY-KGC ME/MP inbouwkader; motor KAM ME MEC
Hoge bedrijfstemperatuur (HOT 400/30):	NPD (geen prestatie bepaald)

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:  
**Frank Verlinden**, Head of Product Management

*Frank Verlinden*

Oosterzele, 01/12/2023

