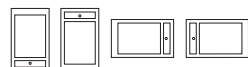


1. Produkttypens unika identifikationskod:	PASSAGE
2. Avsedd användning/avsedda användningar:	Röklucka som ska användas i rökkontrollsystem, lämplig för en eller flera brandceller vid brandtemperaturer eller för enskilda brandceller.
3. Tillverkare:	Rf-Technologies NV, Lange Ambachtstraat 40, B-9860 Oosterzele
4. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:	System 1
5. Harmoniserad standard / Europeiskt bedömningsdokument; anmält/anmälda organ / Europeisk teknisk bedömning, tekniskt bedömningsorgan, anmält/anmälda organ; intyg om kontinuitet för produktens prestanda:	SS-EN 12101-8:2011, Efectis med identifikationsnummer 1812; Efectis_1812-CPR-1752
6. Angiven prestanda enligt EN 12101-8:2011	(brandmotstånd enligt SS-EN 1366-10 och klassificeringar enligt SS-EN 13501-4)

Viktiga egenskaper					Prestanda
Storlek	Produkt	Typ av schakt	Schakt	Montering	Klassificering
300x300 mm ≤ PASSAGE ≤ 450x600 mm; 500x300 mm ≤ PASSAGE ≤ 1100x900 mm	Passage 60	Vertikalt / horisontellt schakt	Promatect L500 ≥ 30 mm	1	EI 60 (V _{ed} h _{od} i ↔ o) S 1000 C300 AA multi
			Geotec ≥ 30 mm	1	
	Passage 120	Vertikalt / horisontellt schakt	Murverk, betongblock, betong ≥ 100 mm	1	EI 60 (V _{ed} i ↔ o) S 1000 C300 AA multi
			Promatect L500 ≥ 50 mm	1	
		Vertikalt schakt	Murverk, betongblock, betong ≥ 100 mm	1	EI 120 (V _{ed} h _{od} i ↔ o) S 1000 C300 AA multi
		Vertikalt schakt	Murverk, betongblock, betong ≥ 100 mm	1	EI 120 (V _{ed} i ↔ o) S 1000 C300 AA multi

1 Typ av installation: schaktmonterad 0/90°/180°/270°



Nominella aktiveringsvillkor/känslighet:	Godkänd – automatisk aktivering
Responsfördröjning (responstid): stängningstid	Godkänd – automatisk aktivering
Driftsäkerhet: cykliskt omlopp	300 cykler (ingen belastning)
Responsfördröjningens varaktighet:	Godkänd
Hållbar driftsäkerhet:	Godkänd
Godkända Tillbehör	monteringsram EASY-KAP PA; med galler
Hög drifttemperatur (HOT 400/30):	NPD (inga fastställda prestanda)

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknat för tillverkaren av:
Mathieu Steenland, Technical Manager

Oosterzele, 04/2021



Harmoniserade tekniska standarder
EN 12101-8:2011