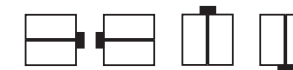


1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:	VU90-HOT
2. Kavandatud kasutusala(d):	Suitsu väljatõmbeklapp HOT 400/30 kasutamiseks koos vaheseintega.
3. Tootja:	Rf-Technologies NV, Lange Ambachtstraat 40, B-9860 Oosterzele
4. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:	Süsteem 1
5. Ühtlustatud standard / Euroopa hindamisdokument; teavitatud asutus(ed) / Euroopa tehniline hinnang, tehnilise hindamise asutus, teavitatud asutus(ed); toimivuse püsivuse sertifikaat:	EN 12101-8:2011, IBS, ID-numbriga 1322;
6. Deklareeritud toimivus vastavalt standardile EN 12101-8:2011	(Tulekindlus vastavalt standardile EN 1366-10 ja klassifikatsioonid vastavalt standardile EN 13501-4)

Põhiomadused					Talitlus
Vahemik	Sein tüüp	Sein	Tihendus	Paigalduse	Klassifikatsioon
200x200 mm ≤ VU90-HOT ≤ 1200x800 mm	Betoonsein	Poorbetoon ≥ 100 mm	Kivivilla + kate ≥ 140 kg/m ³	1	EI 90 (v _e i ↔ o) S HOT 400/30 MULTI
	Kergsein	Metallsõrestikul kipsplaat F (EN 520) ≥ 100 mm	Kivivilla + kate ≥ 140 kg/m ³	1	EI 90 (v _e i ↔ o) S HOT 400/30 MULTI
	Betoonpõrand	Poorbetoon ≥ 150 mm	Kivivilla + kate ≥ 140 kg/m ³	1	EI 90 (h _e i ↔ o) S HOT 400/30 MULTI

1 Paigalduse tüüp: sisseehitatud 0/90/180/270°



Nomin. aktiv. tingimused/tundlikkus:	Läbis
Reageerimise viivitus (reageerimisaeg): sulgemisaeg	Läbis
Töökindlus: tsükliline	B(L)E - 10000 tsükli
Reageerimise viivituse kestvus:	Läbis
Töökindluse kestvus:	Läbis
Kõrge töötemperatuur (HOT 400/30):	Läbis

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:
Barbara Willems, Technical Manager

Oosterzele, 04-2015



Ühtlustatud standard
EN 12101-8:2011