


1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:	VRE
2. Kavandatud kasutusala(d):	Suitsu väljatõmbeklapp kasutamiseks suitsukontrollisüsteemides, sisse ühe sektsiooniga rakendustes.
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, Efectis, ID-numbriga 1812; Efectis_1812_CPR_1820
6. Deklareeritud toimivus vastavalt standardile EN 12101-8:2011	(Tulekindlus vastavalt standardile EN 1366-10 ja klassifikatsioonid vastavalt standardile EN 13501-4)

Põhiomadused		Talitus
Vahemik	Paigalduse	Klassifikatsioon
Ø 100-630 mm	1	E600 60/120 (v _{ed} h _{ed} i ↔ o) S500 C10000 AA single
		E600 60/120 (v _{ed} h _{ed} i ↔ o) S500 Cmod AA single
1 Paigalduse tüüp: 0-180°		

Ühtlustatud standard
EN 12101-8:2011

Nomin. aktiv. tingimused/tundlikkus:	Läbilase - automaatne aktiveerimine
Reageerimise viivitus (reageerimisaeg): sulgemisaeg	Läbilase - automaatne aktiveerimine
Töökindlus: tsükliline	C10000: Belimo BEE 24/230 (koormusega); C10000: Belimo BEN 24/230 (koormuseta); Cmod: Belimo BEE 24/230 SR (koormusega)
Reageerimise viivituse kestvus:	Läbis
Töökindluse kestvus:	Läbis
Korrosioonikaitse vastavalt standardile EN 60068-2-52:	Läbis
Tõmbeklapi korpusse leke vastavalt standardile EN 1751:	≥ klass C

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:
Mathieu Steenland, Technical Manager



Oosterzele, 04/2021

