

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

Nr. 10007-CPR-2013/07/01

1. Toote unikaalne identifitseerimiskood :
TULEKAITSEKLAPP, tulepüsivusklass EI (h0, i⇔0) 30 S,EI(Ve) 15 S, E (Ve, ho
i⇔0) 120 S
Mark: FDV

2. Tüübi-, partii või seerianumber või muu mäрге, mis võimaldab ehitustoote tuvastamist vastavalt EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS (EL) nr 305/2011 (edaspidi: EL määruse) artikli 11 (4) kohaselt:

Teave on esitatud toote pakendil

3. Tootja poolt ettenähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

Tulekaitseklapp on tuletõkkeelement mis talub suitsu ja kõrget temperatuuri, mida kasutatakse tule ja suitsu tõkestamiseks.

4. EL määruse artikli 11 (5) kohaselt nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:

Halton Oy, Haltonintie 1-3, FI-47400 Kausala,
Tel. +358 (0)20795 200, Fax +358(0)20792 2090

5. Volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad EL määruse artiklis 12 (2) täpsustatud ülesandeid:

Onninen AS, Betooni 6, 11415 Tallinn

6. EL määruse lisas V sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:

Süsteem 1

7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:

Teavitatud toote sertifitseerimisasutus VTT Expert Service Ltd nr. 0809 teostas tootetüübi kindlaksmääramise tüübikatsetuse (sealhulgas proovivõtt) alusel ning teostas tootva tehase esmase ülevaatus ja tehase tootmisohje esmase ülevaatus

ning teostab tehase tootmisohje pidevat järelevalvet ja hindamist ning andis välja toote toimivuse püsivuse sertifikaadi nr 0809

8. Ei kohaldata
9. Deklareeritud toimivus

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Aktiveerimise tingimused/tundlikkus: -anduri kandevõime -anduri reageerimistemperatuur	Läbinud, vaata toote pakendil	hEN 15650
Reageerimiskiirus (reaktsiooniaeg): -sulgemiskiirus	läbinud	hEN 15650
Töökindlus: -korduvkasutus	NPD	hEN 15650
Tulekindlus:		
-tihedus (E)	EI (ho)30 S EI (Ve) 15 S E(Ve ho i↔0)120S	hEN 15650
-isolatsioon (EI)		hEN 15650
-suutsutihedus (EIS)		hEN 15650
- mehhaaniline stabiilsus (E-kohaselt)		hEN 15650
- ristlõike täpsus (E-kohaselt)		hEN 15650
Vastupidavus: -andurelemendi reageerimiskiirus Kandevõimele ja temperatuurile	läbinud	hEN 15650
Vastupidavus: -avamis-ja sulgemistsükliatele	NPD	hEN 15650

10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Kuuno Kirspuu, Onninen AS müügidirektor ja juhatuse liige
Tallinn, 01-07-2013.

