

SUORITUSTASOILMOITUS

DECLARATION OF PERFORMANCE (DoP)

No. 10001-FDT-2016/01/01

Tekstikäännöksen ristiriitatapauksissa pätee alkuperäinen, englanninkielinen versio.

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

Palopelti, mallia: Halton FDT

2. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

Tarkoitettu käytettäväksi palo-osastojen välisissä rakenteissa rajoittamaan lämmön nousua ja savukaasujen kulkeutumista ilmanvaihtojärjestelmän kautta.

3. Valmistajan nimi, rekisteröity kauppanimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan, kohdassa 5, edellytetään:

**Halton Oy
Haltonintie 1-3
47400 Kausala
SUOMI
Puh. +358 (0)20792 200**

4. AVCP-järjestelmä:

**Järjestelmä 1
Katso määräys (EU) No. 305/2011 (CPR) liite V, 1.2.**

5. Harmonisoitu standardi:

EN 15650: 2010

Ulkopuolinen laadunvalvonta:

**Ilmoitettu laitos Nr. 0809
Eurofins Expert Services Oy *
PL 147, FI-02151 Espoo, Suomi**

6. Ilmoitetut suoritustasot, Halton FDT:

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Nimelliset aktivointi olosuhteet/ herkkyys: - anturin kantokyky - anturin reagointilämpötila	Läpäissyt, (kts. tuotteen tyyppitarra)	EN 15650
Reagointiviive (vasteaika): - sulkeutumisaika	Läpäissyt	
Toiminnallinen varmistus: - toistokoe	50	
Palon kestävyys		
- Tiiveys (E)	EI 60 (ve – ho) S	EN 15650
- Eristävyys (EI)		
- Savutiiveys (EIS)		
- Mekaaninen pysyvyys (E:n mukaan)		
- Poikkileikkauksen pitävyys (E:n mukaan)		
Reagointiviiveen kestävyys: - anturin reagointi lämpötilaan ja kantokykyyn	Läpäissyt	
Toiminnallinen kestävyys: - toistokoe	100 tai 10000, riippuen toimilaitteesta, (kts. tuotteen tyyppitarra)	

7. Suoritusastot edellä esitetty kohdassa 1 yksilöidyn tuotteen ovat ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset. Tämä suoritusastoilmoitus perustuu (EU) No 305/2011 (CPR) määräykseen ja on annettu 3 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Kopio Halton FDT:n suoritusastoilmoituksesta (DoP) on saatavilla nettisivulta:

www.halton.com

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Raimo Parkkila - Tuotepäällikkö

Kausala, 01-01-2016



* Huom: Ulkopuolisen laadunvalvonnan laitos on muutettu (06.10.2023)