

# SUORITUSTASOILMOITUS

## DECLARATION OF PERFORMANCE (DoP)

No. 10002-FDI-2016/01/01

*Tekstikäännöksen ristiriitatapauksissa pätee alkuperäinen, englanninkielinen versio.*

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

**Palopelti, mallia: Halton FDI**

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  
VTT EXPERT SERVICES LTD  
PL 1001, 02044 VTT, Suomi**

6. Ilmoitetut suoritustasot, Halton FDI:

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelvät
Nimelliset aktivointi olosuhteet/ herkkyys: - anturin kantokyky - anturin reagointilämpötila	Läpäissyt, (kts. tuotteen tyyppitarra)	EN 15650
Reagointiiviive (vasteaika): - sulkeutumisaika	Läpäissyt	
Toiminnallinen varmistus: - toistokoe	50	
<b>Palon kestävyys</b>		
- Tiiveys (E)	EI 60 (v <sub>e</sub> – h <sub>o</sub> ) S E 90 (h <sub>o</sub> ) S	EN 15650
- Eristävyys (EI)		
- Savutiiveys (EIS)		
- Mekaaninen pysyvyys (E:n mukaan)		
Reagointiiviiveen 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 FDE:n suoritusastoilmoituksesta (DoP) on saatavilla nettisivulta:

[www.halton.com](http://www.halton.com)

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Raimo Parkkila - Tuotepäällikkö

Kausala, 01.01.2016

