

# YDEEVNEDEKLARATION

NR: 400001-VAERK-DoP

- Varetypens unikke identifikationskode:**

7800400001

- Type-, parti- eller serienummer eller en anden form for angivelse, ved hjælp af hvilken byggevaren kan identificeres som krævet i henhold til artikel 11, stk. 4:**

VAERK Trådløs røgalarm type nr. 400001

- Byggevarens tilsigtede anvendelse eller anvendelser i overensstemmelse med den gældende harmoniserede tekniske specifikation som påtænkt af fabrikanten:**

Røgalarm til indendørs brug

- Fabrikantens navn, registrerede firmabetegnelse eller registrerede varemærke og kontaktadresse som krævet i henhold til artikel 11, stk. 5:**

VAERK

Stationsalleen 40, 2730 Herlev, DK

- I givet fald navn og kontaktadresse på den bemyndigede repræsentant, hvis mandat omfatter opgaverne i artikel 12, stk. 2:**

Ikke relevant

- Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne, jf. bilag V:**

System 1

- Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, der er omfattet af en harmoniseret standard:**

EN 14604: 2005 / AC: 2008

BRE Global Ireland udførte vurdering af produktets ydeevnekonstans efter System 1 og udstedte ydeevnecertifikat nummer 2831-CPR-F2471.

- Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering:**

Ikke relevant

# YDEEVNEDEKLARATION

NR: 400001-VAERK-DoP

## 9. Deklareret ydeevne

Essential characteristics	Performance	Clauses
Nominal activation conditions/Sensitivity,	Pass	4.12, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.15, 5.17, 5.18, 5.20
Response delay (response time) and Performance under fire conditions		
Operational reliability	Pass	4.2, 4.5, 4.7, 4.9, 4.10, 4.12, 4.15, 4.16, 4.19, 5.11, 5.16, 5.24
Tolerance to supply voltage	Pass	5.21
Durability of operational reliability and response delay; temperature resistance	Pass	5.7, 5.8
Durability of operational reliability; vibration resistance	Pass	5.12, 5.13
Durability of operational reliability; humidity resistance	Pass	5.9
Durability of operational reliability; corrosion resistance	Pass	5.10
Durability of operational reliability; electrical stability	Pass	5.14

10. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9.  
 Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

**Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:**

*Annette Stenfeldt Sørensen*

.....  
**Annette Stenfeldt Sørensen**  
**Sr. Quality Specialist**

**DK-Kolding den: 07-02-2023**