

SUORITUSTASOILMOITUS

Rakennustuoteasetuksen 305/2011/EY mukaan

Nro CPR-E008

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste.
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään.

1. Tunnuskoodi	2. Tyyppi
FPA	FPA 1200 W FPA 5000 W

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

Rakennusten sisälle ja ulkopuolelle asennetut paloilmoituslaitteistot

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

WAGNER Group GmbH
Schleswigstraße 1 - 5
D-30853 Langenhagen
Saksa

5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eriteltyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

ei olennainen

6. Rakennustuotteen suoritusasteen pisyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

System 1

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasoilmoituksesta:

VdS Schadenverhütung GmbH
Akkreditointi 0786

on suorittanut tuotteen tyyppitarkastuksen, tehtaan ja sen sisäisen jatkuvan laadunvalvonnan alkutarkastuksen, tehtaan sisäisen laadunvalvonnan arvioinnin ja evaluoinnin järjestelmän 1 alaisuudessa sekä myöntänyt seuraavan vaatimustenmukaisuustodistuksen:

0786- CPD-20966

0786- CPD-20965

8. Tälle tuotteelle ei ole myönnetty eurooppalaista teknistä arviointia (ETA).

9. Ilmoitetut suoritusastot:

Kaikki vaatimukset mukaan lukien kaikki olennaiset ominaisuudet ja vastaavat suoritusarvot edellä kohdassa 3 määritetyille käyttötarkoitukselle tai määritetyille käyttötarkoituksille määritettiin seuraavassa taulukossa kuvatuissa yhdenmukaistetuissa standardeissa kuvatulla tavalla.

Yhdenmukaistetut tekniset eritelvät		EN 54-2:1997 + A1:2006
Perusominaisuudet	Suoritusasto ¹⁾²⁾	Jakso
Suorituskyky tulipalossa		
- Yleiset vaatimukset	hyväksytty	4
- Yleiset vaatimukset näytöt	hyväksytty	5
- Palohälytys kunnossa	hyväksytty	7
Viive (vasteaika tulipalon sattuessa)		
- Vastaanoton ja käsittelyn palohälyttimet	hyväksytty	7.1
- Tuotos huolinta palohälytys kunnossa	hyväksytty	7.7
- Viivästyksiä lähdöt	hyväksytty	7.11
- Riippuvuus palohälytyksen ehto useampi kuin yksi hälytysmerkki	hyväksytty	7.12
Käyttövarmuus		
- Yleiset vaatimukset	hyväksytty	4
- Yleiset vaatimukset näytöt	hyväksytty	5
- Operatiivinen valmius tilassa	hyväksytty	6
- Palohälytys kunnossa	hyväksytty	7
- Virheilmoitus tila	hyväksytty	8
- valtion shutdown	hyväksytty	9
- Koeolosuhde	hyväksytty	10
- Standardoidun rajapinnan input / output	hyväksytty	11
- Vaatimukset Suunnittelu	hyväksytty	12

Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät		EN 54-2:1997 + A1:2006
- Lisävaatimukset ohjelmistojen suunnittelu-ohjattu palohälytys ohjauspaneelit	hyväksytty	13
- Tunnistaminen	hyväksytty	14
Käyttövarmuuden kestävyys, lämpötilankestävyys		
- Kylmyys (käytössä)	hyväksytty	15.4
Käyttövarmuuden kestävyys, kosteudenkestävyys		
- Kosteaa lämpö, vakio (käytössä)	hyväksytty	15.5
- Kosteaa lämpö, vakio (kestävyydesti)	hyväksytty	15.14
Käyttövarmuuden kestävyys, värinänkestävyys		
- Isku (käytössä)	hyväksytty	15.6
- Sinimuotoinen värinä (käytössä)	hyväksytty	15.7
- Sinimuotoinen värinä (kestävyydesti)	hyväksytty	15.15
Käyttövarmuuden kestävyys, sähkövakaus		
- Sähkömagneettinen yhteensopivuus (EMC), häiriötestaukset	hyväksytty	15.8
- Säteilyteho sähkömagneettiset kentät (käytössä)	hyväksytty	15.9
- Tulva, nopea transientit / murtuu (käytössä)	hyväksytty	15.10
- Jännitepiikit, hidas häiriötä energian korkea (käytössä)	hyväksytty	15.11
- Syöttöjännite dippiä ja jännitekatkokset (käytössä)	hyväksytty	15.12
- Vaihtelut syöttöjännitteen (käytössä)	hyväksytty	15.13
¹⁾ - "NPD" (suoritustasoa ei määritelty) teoriassa mahdollinen, lukuun ottamatta ominaisuuksien kestävyyttä ilmoitetulla suorituskyvyllä ²⁾ - "ei olennainen" rakennemuutoksille, joille vaatimusta ei voida soveltaa		

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset.

Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Paikka ja päivämäärä: Langenhagen, 14.06.2013

Kehitysjohtaja: 