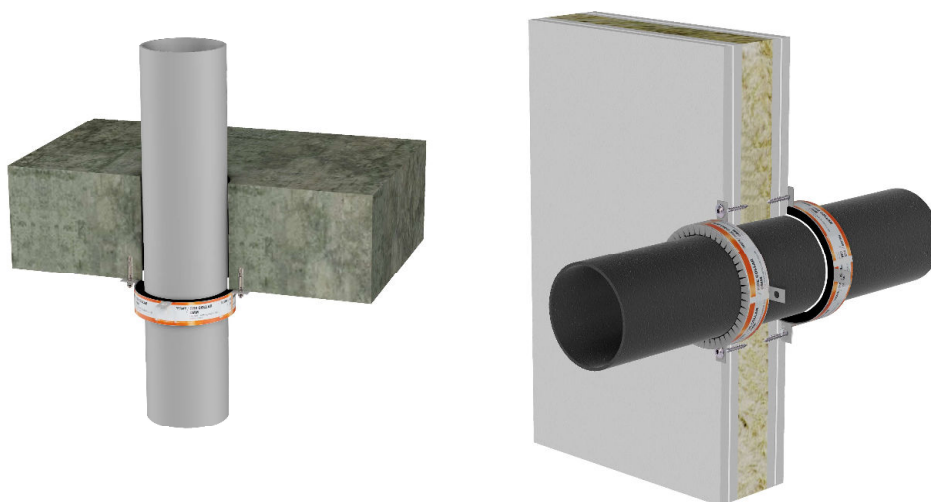


Suoritustasoilmoitus (DoP)

DoP: CPR 15-0339 Collar
Päiväys: 25.6.2015
Versio: 03.
Version päiväys: 27.5.2019

Päiväys: 10.11.2015
Laatinut: PP



1. Tuote:

FIRESAFE FIRE COLLAR

2. Käyttötarkoitus:

Paloluokiteltua, lämpöreaktiivisia osia sisältävää palomansettia käytetään syttyvien putkien palosuojaukseen, jotta niihin saadaan sama palonkestävyys kuin muussa rakenteessa.

- Kipsilevyseinät ja kevytharkkorakenteet (tiheys 600–650 kg/m³). Paksuus ≥ 100 mm.
- Massiivilattiat (tiheys 600–650 kg/m³). Paksuus ≥ 150 mm.

3. Valmistaja:

Firesafe AS

Robsrudskogen 15, 1470 LØRENSKOG
Postboks 6411 Etterstad, 0605 OSLO
Puhelin: +47 09110
www.firesafe.fi

4. Valtuutettu edustaja:

Ei koske tätä tuotetta

5. AVCP:n järjestelmä(t)

Järjestelmä 1

6a. Yhdenmukaistettu standardi:

Ei koske tätä tuotetta

Ilmoitettu laitos:	Ei koske tätä tuotetta
6b. Eurooppalainen arviointiasiakirja:	EAD 350454-00-1104
Eurooppalainen tekninen arviointi:	ETA-15/0339 (19/12/2018)
Teknisestä arvioinnista vastaava laitos (TAB):	SKG-IKOB
Ilmoitetun laitoksen tunnus:	Nro 0960

7. Ilmoitetut suoritusastot

Perusvaatimukset	Ominaisuudet	Suoritusastot
BWR 1 Mekaaninen lujuus ja vakaus		Ei merkityksellinen
BWR 2 Paloturvallisuus		
EN 13501-1	Palokäyttäytyminen	Luokka F
EN 13501-2	Palonkestävyys	EI 30 – EI 240, katso lisätietoa asennusohjeista.
BWR 3 Hygienia, terveys ja ympäristö IA1, S/W3		
EAD 350454-00-1104, §2.2.3	ilman läpäisykyky	Suoritusastoa ei määritetty
EAD 350454-00-1104, §2.2.4	veden läpäisykyky	Suoritusastoa ei määritetty
EAD 350454-00-1104, §2.2.5	Vaarallisten aineiden vapautuminen	Ei vapauta vaarallisia aineita
BWR 4 Käyttöturvallisuus		
EAD 350454-00-1104, §2.2.6	Mekaaninen kestävyys ja lujuus	Suoritusastoa ei määritetty
EAD 350454-00-1104, §2.2.7	Iskun/liikkeen kestävyys	Suoritusastoa ei määritetty
EAD 350454-00-1104, §2.2.8	Kiinnittyminen	Läpäisty
EAD 350454-00-1104, §2.2.12	Kestävyys	Y ₁ – FMU (sisäiseen käyttöön)
BWR 5 Meluntorjunta		
EAD 350454-00-1104, §2.2.10	Äänen absorptio	Suoritusastoa ei määritetty
BWR 6 Energian säästö ja lämmönkestävyys		
EAD 350454-00-1104, §2.2.11	Lämpöominaisuudet	Suoritusastoa ei määritetty
EAD 350454-00-1104, §2.2.12	Höyrinsulkukyky	Suoritusastoa ei määritetty
Yleiset käyttämiseen liittyvät näkökohdat		
EAD 350454-00-1104, §1.2.2	Odotettu käyttöikä kyseisessä käyttötarkoituksessa	10 vuotta




8. Asiaankuuluvat tekniset asiakirjat ja/tai tekniset tiedot

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusaso on ilmoitettujen suoritusasojen joukon mukainen.

Tämä suoritusasoilmoitus on asetuksen (EU) nro 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Oslossa 27.5.2019

		
Pål Paulsen tuotantopäällikkö Fire Sealing Products FIRESAFE AS	Atle Killerud tekninen johtaja FIRESAFE AS	Morten Ameln toimitusjohtaja FIRESAFE AS

TIETOJA ASIAKIRJOISTA

Tässä asiakirjassa on esitetty sekä käyttötarkoitukset että palonkestävyysluokitukset.

Muita asiakirjoja, kuten tuotetietolomakkeita, käyttöturvallisuustiedotteita (SDS) ja suoritusasoilmoituksia (DoP), voi ladata osoitteesta www.firesafe.fi.

Tuotesertifikaatti ja suoritusasoilmoitus: Katso lisätietoja CE-merkittyjen rakennustuotteiden sertifiointista ETA:n kautta osoitteesta www.eota.eu/.

Tarkasta aina osoitteesta www.firesafe.fi viimeisin versio asennusohjeista, tuotetietolomakkeesta ja suoritusasoilmoituksesta, koska FIRESAFE kehittää ja testaa tuotteita jatkuvasti.

Ota yhteyttä FIRESAFE AS:n tekniseen osastoon muiden EI-vaatimusten, muiden kuin vakioratkaisujen tai monimutkaisten hankekohtaisten vaatimusten osalta. Sähköposti: firmapost@firesafe.no.

