

Tekniset tiedot

## FP170

### Palomansetti

05-08-2024 / V 3

#### Tuotekuvaus

Nullifire FP170 -palomansetit estävät tulipalon ja savun leviämisen osastoivien seinien ja välipohjien läpi asennettujen installaatioiden kautta. Teräskuoren sisällä oleva vuoraus paisuu tulipalon aiheuttamasta kuumuudesta tiivistäen läpiviennin. FP170 soveltuu käytettäväksi min. 100mm levy- ja kiviseinäarakenteissa sekä välipohjissa min. 150mm.

CE-merkintä-ETAG 026

Luokitusstandardi EN13501-2

Testistandardi EN-1366-3

ETA-21/0183



#### Ominaisuudet ja edut

- Jopa 4 tunnin palonluokitus - Testistandardi EN 1366-3.
- Soveltuvuus muoviputkille, eristetyille metalliputkille, sähkökaapeleille ja BevEx putkille.
- Matala kaulus
- Nopea helppo asennus kolmella kiinnityspisteellä.

#### Käyttötarkoitus / Käyttöalue

Paloluokitus EN 13501-2 ja CE-merkin mukaan (ETA 17/0136)

Levy- ja kivrakenteiset seinät joiden minimi paksuus on 100mm

Kivirakenteiset (betoni) lattiat

Soveltuu UPVC-, PVC-, ABS-, PP-, PE- ja komposiittiputkien läpivientien tiivistämiseen. (U/U)

Soveltuu ETAG 026-2; mukaan Y2 käyttöluokkaan (Soveltuu sisäkäyttöön ympäristölämpötilassa mukaan lukien alle 0°C lämpötilat)

#### Pakkaus

55mm / 1kpl  
75mm / 1kpl  
82mm / 1kpl  
90 mm / 1kpl  
110mm / 1kpl  
125mm / 1kpl  
160mm / 1kpl  
200mm / 1kpl  
250mm / 1kpl  
315mm / 1kpl  
400mm / 1kpl

Tekniset tiedot

## FP170

### Palomansetti

#### Tekniset tiedot

Käyttöluokitus	EOTA TR 024:2009	Y2
Asennuslämpötila		Max 52°C
Käyttölämpötila		Max 70°C
Säilyvyys (kuivassa tilassa ja avaamattomana)		Rajoittamaton, varastoituna alkuperäisissä, avaamattomissa pakkauksissa suositusten mukaisesti.

#### Alustan esikäsittely

Pintojen on oltava puhtaat, pölyttömät ja rasvattomat. Pinnoilla ei saa olla tartuntaa heikentäviä epäpuhtauksia. Irrallinen ja mureneva aines on poistettava. Tee tarvittaessa soveltuvuustesti ennen tuotteen käyttöä.

#### Käyttöohje

Levitä tarvittaessa savukaasutiiviste installaatioiden ympärille alustaa vasten; FS702 paloakryyliä tai FS709 HP grafiittipohjaista massaa.

Asenna FP170 installaatioiden ympärille seinää/lattiaa vasten.

Liu'uta kiinnityspidike paikalleen ja taita se taaksepäin tai kiinnitä salpa kaulustyyppistä riippuen.

Kiinnitä kaulus paikoilleen alustaan sopivilla palamattomilla kiinnikkeillä (kaikki kauluksen kiinnityskohdat vaativat kiinnityksen).

#### Huomio

Ei saa asentaa CPVC putkille. CPVC putkien yhteydessä tulee käyttää Nullifire FS719 HP Blue:ta. Tarkemmat asennustiedot Tremco CPG:n teknisestä palvelusta.

#### Kunnossapito ja korjaukset

Ei vaadi huoltoa asennuksen jälkeen. Asennus on suositeltavaa tarkastaa rakennuksen kunnossapitotarkastusten yhteydessä.

#### Vastuuvapauslauseke

Tremco CPG Finland Oy:n tuotteet valmistetaan tiukkojen laatustandardien mukaisesti. Kaikki tuotteet, jota on käytetty (a) Tremco CPG Finland Oy:n kirjallisten ohjeiden mukaisesti ja (b) missä tahansa Tremco CPG Finland Oy:n suosittelemassa käyttöalalla, mutta joka osoittautuu viallisiksi, vaihdetaan veloituksetta. Tremco CPG Finland Oy pidättää oikeuden muuttaa tuotteen teknisiä tietoja ilman ennakkoilmoitusta yhtiön jatkuvan kehittämisen ja parantamisen politiikan mukaisesti. Asentajan vaatimus on varmistaa käytettävän tuotteen soveltuvuus ja yhteensopivuus ennen asennuksen aloittamista ja että vaatimustenmukaisuus voidaan saavuttaa tarvittaessa.

#### Terveyttä ja turvallisuutta koskevat varotoimet

Noudata asennuskohteen työterveys- ja turvallisuusohjeita. Katso lisätietoja yksittäisten tuotteiden käyttöturvallisuustiedotteista.

Tekniset tiedot

**FP170**

**Palomansetti**

### **Tekninen neuvonta**

Tekninen neuvontamme auttaa sinua valitsemaan kohteeseesi sopivat tuotteet. Ota yhteyttä asiakaspalveluumme +358(0)9 5499 4500 / [info.fi@tremcocpg.com](mailto:info.fi@tremcocpg.com)

Tekniset tiedot

## FP170

### Palomansetti

#### Sertifiointi

