

| Palopeltimalli | Kiviaineinen rakenne | | | | Kipsiaineinen rakenne | | | | Sandwich rakenne | | | | Toimilaite ja tyyppinumero | | | | | ATEX | | Sulakkeet (°C) | |
|---------------------------|----------------------|---------------|------------------|----------------------------|-----------------------|---------------|------------------|----------------------------|------------------|---------------|------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------|-------|-------|--------|----------------------|----------|------------------|------------------------|
| | Seinä | Irti seinästä | Katto tai lattia | Irti katosta tai lattiasta | Seinä | Irti seinästä | Katto tai lattia | Irti katosta tai lattiasta | Seinä | Irti seinästä | Katto tai lattia | Irti katosta tai lattiasta | Käsi-käyttö | Käsi-käyttö 2x mikro | 24V | 230V | Pneum. | Käsi-käyttö 2x mikro | 24V/230V | Käsi-käyttö | Sähkömoottori |
| | | | | | | | | | | | | | .01 | .80 | .50 | .40 | .88 | .81 | .42 | | |
| FDMS Ø100-630 | EIS90 | EIS60 | EIS60 | EIS60 | EIS90 | EIS60 | EIS60 | EIS60 | EIS45/ES90 | EIS60 | - | - | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Ei | Ei | Ei | 72 | 72 |
| FDMR Ø100-800 | EIS120 | EIS90 | EIS120 | EIS90 | EIS120 | EIS90 | - | - | EIS90 | - | - | - | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | 72 104 147 | 72 95 120 140 |
| FDMR-60 Ø100-400 | EIS60 | EIS60 | EIS60 | EIS60 | EIS60 | EIS60 | - | - | EIS60 | EIS60 | - | - | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Ei | Ei | Ei | 72 104 147 | 72 95 120 140 |
| FDMA-PM Ø1000 | EIS120 | EIS90 | EIS120 | EIS90 | EIS120 | EIS90 | - | - | - | - | - | - | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | 72 104 147 | 72 95 |
| FDMQ 150x150-1500x800 | EIS120 | EIS90 | EIS120 | EIS90 | EIS120 | EIS90 | - | - | EIS90 | - | - | - | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | 72 104 147 | 72 95 120 140 |
| FDMA 180x180-1600x1000 | EIS120 | EIS90 | EIS120 | EIS90 | EIS120 | EIS90 | - | - | - | - | - | - | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Ei | Ei | 72 104 147 | 72 95 |
| FDMB 100x100-1000x500 | EIS120 | EIS120 | EIS120 | EIS120 | EIS120 | EIS120 | - | - | - | - | - | - | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | Kyllä | 72 104 147 | 72 95 |
| FDML 200x300-1000x1000 | EI120 | - | - | - | EI120 | - | - | - | - | - | - | - | Ei | Ei | Kyllä | Kyllä | Ei | Ei | Ei | - | 72 95 |
| DM-S Ø100-630 | ES30 | ES30 | ES30 | E90/ES60 | ES30 | ES90 | - | - | - | - | - | - | Ei | Ei | Kyllä | Kyllä | Ei | Ei | Ei | - | 72 95 120 140 |
| CFDM Ø100-200 | EIS120 | - | EIS90 | - | EIS120 | - | - | - | - | - | - | - | Kyllä | Kyllä | Ei | Ei | Ei | Ei | Ei | 72 | - |

Tuotemerkintä:

| | Malli | Koko | Tyyppi | Kuvaus |
|--------------|-------|---------|--------|-------------------------------|
| Esimerkki 1: | FDMR | 500 | .42 | Palopelti, 24/230V, ATEX |
| Esimerkki 2: | FDMB | 500x500 | .80 | Palopelti, 2x mikro, AISI 316 |

Erikoismateriaalit ja maalaus:

Lisää kuvaukseen: Hapokestävä teräs AISI 316, Epoksimaalaus tai PROMAT (sis. epoksimaalaukseen ja AISI 316).
! PROMAT käsittelyllä palopellin läppä kestää ja pitää muotonsa kosteissa olosuhteissa.
Suositellaan käytettäväksi tavallista kosteammissa tiloissa, kuten tunnelit, uimahallit, ulkoilma.

Huom:

- Taulukossa esitetyt luokitukset ovat korkeimmat mahdolliset. Tarkemmat asennusohjeet ja lisää vaihtoehtoja teknisessä esitteessä.
- FDMB on kustannustehokkain valinta suorakaiteenmuotoisista pelleistä kokoon 1000x500 asti.
- Kysy lisää erikoisratkaisuista.
- FDMS ja FDMR .50 sekä .80 ovat varastotuotteita.

Vakio ATEX tyyppi tilaluokille 1 ja 2.

Korkeammat kuin 72°C asteen sulakkeet myydään erikseen tai ne tulee erikseen mainita tilauksen yhteydessä.

Ota yhteyttä:
www.etsnord.fi