

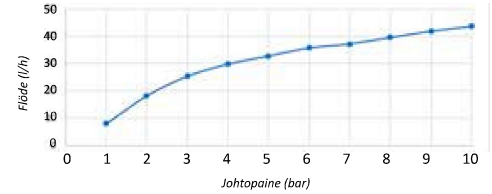
KYSY MEILTÄ

- Muut pituudest

IBECO Paloposti rumpu kotelo

Palopostin liitäntä PE110 sekä kuivausringas. Rakennettu tiiviiseen 425 kaivoon kuivausringalla. Palopostii toimitetaan vakiona kuivattuna, mutta se voidaan pyynnöstä toimittaa myös ilman kuivausringasta. Toimitetaan tiiviillä 425 suojakannella. Toimitetaan kahtena vakiotyyppisenä korkeutena, mutta voidaan valmistaa halutun pituisena. Palopostii täyttää viimeisimmät EU:n maanalaisille Palopostieille asetetut standardit EN14339:n mukaisesti.

Fucoli Paloposti DN80
Kv = 118 ms/h



| Tuote.nr | RSK nr. | | | Pituus mm |
|-----------------|-----------|--|------|-----------|
| BP110-1150-1550 | 422 70 48 | Paloposti 110 | DN80 | 1150-1550 |
| BP110-1540-2150 | 422 70 49 | Paloposti 110 | DN80 | 1540-2150 |
| BP110-X | | | DN80 | Pituus |
| BP-A | 421 10 10 | Ulosotto-liitäntä Tyyppi A (kierre) | | |
| BP-B | 421 10 11 | Ulosotto-liitäntä Tyyppi B (bajonetti) | | |
| BP-C | 421 10 12 | Ulosotto-liitäntä Tyyppi C (Billman) | | |

STANDARDITIT:

- Suunnittelu. EN 14339 ja EN 1074-6
- Laippa EN 1092-2 PN10/16
- jokaisen palopostin vesistättiikka testataan EN 14339 ja EN 1074-6
- Tiiviste koepaine 1.1xPN; pesä 1.5xPN



HYVÄKSYNNÄT:

- EN 14384: Sertifikaatti ESI-004/2023 (DN80) ja sertifikaatti ESI-005/2023 (DN100)
- CE-merkki EN 14384: sertifikaatti 1328-CPR-0064 (DN80=) ja sertifikaatti 1328-CPR-0099 (DN100)
- ANPC No. 197
- CT 46/SC2/SG1-1 (hydrant)



Eurooppalaisen paloposti normin mukaiset EN 14339

