



PEXFLEX BLUE ERISTETTY KYLMÄVESIPUTKI LÄMMITYSKAAPELILLA

1842028

Kylmävesiputki PexFlex Blue PE100 40/125 mm saattokaapelilla

TUOTEKUVAUS

PexFlex Blue eristetty kylmävesiputki lämmityskaapelilla on suunniteltu Pohjoismaisiin olosuhteisiin ja soveltuu käyttöön jopa -50 °C lämpötiloissa.

Ratkaisu sopii erityisesti kohteisiin, joissa putkisto altistuu matalille lämpötiloille ja jäätymisriskille.

PexFlex Blue -putken käyttökohteita ovat kylmävesi- ja viemäriinjastot, vapaa-ajan asunnot, maatilat sekä kunnalliset putkiverkostot ja muut kohteet, joissa putkistot voivat altistua jäätymiselle.

Putkeen integroitu itsesäätyvä lämmityskaapeli ylläpitää putken lämpötilaa ja ehkäisee veden jäätymistä putkessa.

Lämmityskaapelin sähköliitännät on suunniteltu selkeiksi asennusta varten.

Suuremmissa kokoluokissa käytetään PEX-solumattoeristystä.

Liitokset voidaan toteuttaa sähköhitsauksella tai messinkiliitimillä.

Tekniset tiedot

| Tiedot | |
|---------------|----------------|
| Putken tyyppi | Kylmävesiputki |
| Koko | 40 /125 mm |
| Virtausputki | 40 x 3,7 mm |
| Paino | 1,3 kg/m |
| Kieppipituus | 250 m |
| Taivutussäde | 0,5 m |
| Paineluokka | PN16 |
| Takuu | 5 vuotta |

| Itsesäätyvä lämmityskaapeli | |
|-----------------------------|--------|
| Teho | 10 W/m |

| Virtausputki | |
|---------------------------|----------------------|
| Virtausputken materiaali | PE100 |
| Hyväksynnät PE-100 | Insta Cert nro. 5081 |
| Virtausputken hyväksynnät | DIN 12201, PE100 |
| SDR | 11 |

| | |
|-----------------------------|--------|
| Virtausputki | |
| Max. käyttölämpötila | 40 °C |
| Min. käyttölämpötila | -30 °C |

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Eriste | |
| Eristemateriaali | SuperFoam-polyuretaani |
| Hyväksynät eriste | EN 15632 |
| Lambda-arvo | 0.0219 W/mK |
| CFC-vapaa | Kyllä |

| | |
|-------------------------------|-------|
| Suojakuori | |
| Suojaputken materiaali | HDPE |
| UV-suojaus | Kyllä |
| Korruoitu | Kyllä |

