

FDV - Forvaltning, Drift og Vedlikehold

1) Produktgruppe: UPONOR 50/42MM OG 110/95MM PE KORRUGERTE KABEL KVEIL

Navn på FDV Uponor PE korrugerte kabel kveil

Nr. på FDV 00-015 – Utgave 4

Dato 01.10.2023

Godkjenninger Testet etter Uponor standard
prosedyrer iht ISO 9001

Teknisk data Polyetylen PE, Halogenfritt
Egenvekt ca. 0,96 kg/dm³

Materiale Polyetylen PE, Halogenfrie rør

Farge Rød – Gul – Oransje - Grønn

Dimensjoner 50/42MM Kabelkveil SN8
m/trekkestråd
110/95 kabelkveil SN8
m/trekkestråd

Kvalitetssikring Uponor Infra AS er ISO 9001
sertifisert

Legging Tilfredstiller ringstivhet SN8 iht.
NS 2968 for korrugerte rør.
(Legges etter DNPs
leggeanvisning)



2) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse / installasjon

Uponor kabelrør på kveil for el-installasjoner. Leveres i 50 mtr. standard lengder. Se Uponors hjemmeside, www.uponor.no/infra.

Installasjonsveiledning: Benytt **NPGs kabel leggeanvisning**, eller kontakt Uponor Infra for veiledning.

3) Produktidentifisering / produktdata / montering / lagring

Se produktblad fra Uponor Infra «**Frekvente produkter**» og «**Produktkatalog**» eller kontakt teknisk service. Produktet bør beskyttes mot sollys om det lagres ute over en lengre periode.

Monteringsanvisning: Kontakt Uponor Infra. Se også vår hjemmeside, www.uponor.no/infra

4) Anvisninger for drift og vedlikehold

- Rengjøring og rengjøringsmetoder: Gjennomspyling for fjerning av eventuell smuss og partikler før montering av produktet inkl. tilbehør. Selve produktet er tilnærmet vedlikeholdsfri.
- Eftersyn og kontroll: Visuell kontroll av koblinger og av selve rørledningen.

5) Driftstekniske opplysninger

- Antatt teknisk levetid / brukstid uten utskiftninger: Minimum 100 år, Unngå direkte sollys over lengre perioder. Garanti: **FL-VA/VVS/KULDE 2023**.

6) HMS-referanser

- **Helsefare** – Ikke helseskadelige produkter. HMS datablad er ikke påkrevd iht norske forskrifter.
- **Brannfare** – Polyetylen er et brennbart materiale og avgir CO, CO₂ og H₂O. CO-gassen er giftig og kan gi symptomer som svimmelhet, kvalme etc.
- **Førstehjelp** – Frisk luft og kontakt medisinsk helsepersonell om symptomer vedvarer.

7) Behandlingsmåte for avfall, samt gjenvinning

- Avfallstype: Polyetylen materiale
- Avfallshåndtering: (Materialgjenvinning) Rørene distribueres ved å brennes i godkjent mottak
- Kan resirkuleres av godkjent produserende leverandør
- Øvrige opplysninger: Ved forbrenning av polyetylen frigjøres CO₂

8) Teknisk service

- Produsent / importør: Uponor Infra AS, Karenslyst Allé 8B, 0278 Oslo
- Organisasjonsnr.: 911 567 555
- Telefon: 64 95 66 33
- E-post: infra.no@uponor.com
- Internettadresse: uponor.no/infra