

FDV - Forvaltning, Drift og Vedlikehold

1) Produktgruppe: Uponor UPOROL DV rør og deler. Innvendig diameter (Di)

Navn på FDV	Uponor UPOROL rør og deler
Nr. på FDV	00-009 – Utgave 2
Dato	25.05.2023
Godkjenninger	INSTA CERT. NS-EN13476-3
Teknisk data	Polyetylen PE80 og PE100 for rør/deler Egenvekt ca. 0,96 kg/dm ³
Materiale rør og deler	Polyetylen PE80 og PE100 rør Polypropylen i utvendig riller
Ringstivhet	SN2 – SN4 - SN8 (8 kN/m ³)
Dimensjoner	1000 mm – 2500 mm (innvendig dim).
Farge	Sort utvendig. Lys grå eller sort innvendig.
Pakning	EPDM faststøpt pakning i muffe
Tetthet	5 mVs. kontakt Uponor Infra for info
Kvalitetssikring	Uponor Infra AS er ISO 9001 sertifisert



2) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse / installasjon

Uponor rør og deler for overvannssystemer. Leveres i ulike standard lengder. Se Uponors hjemmeside, www.uponor.no/infra.

Installasjonsveiledning: Benytt **NPGs leggeanvisning** for plastrør, VA, 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/Polypropylen 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 og Polypropylen materiale
- Avfallshåndtering: (Materialgjenvinning) Rørene distribueres ved å brennes i godkjent mottak
- Kan resirkuleres av godkjent produserende leverandør
- Øvrige opplysninger: Ved forbrenning av Polyetylen/Polypropylen 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