

FDV - Forvaltning, Drift og Vedlikehold

1) Produktgruppe: Uponor IQ DRENS DV rør og deler.

Innvendig diameter (Di)

Navn på FDV	Uponor IQ DRENS rør og deler
Nr. på FDV	00-024 – Utgave 1
Dato	01.07.2024
Godkjenninger	NPG 116. NS 3065 NS-EN13476-1
Teknisk data	Polypropylen PP for rør og deler Egenvekt ca. 0,9 kg/dm ³
Ringstivhet	SN8 (8 kN/m ³)
Dimensjoner	200 mm – 400 mm
Farge	Sort med grå striper utvendig. Lys grå innvendig med utblokket muffe (rør)
Pakning	EPDM. Fås og i oljebestandig utførelse
Tetthet	5 mVs. Avvinkling skjøt, kontakt Uponor Infra for info
Kvalitetssikring	Uponor Infra AS er ISO 9001 sertifisert
Slisse typer	Se teknisk brosjyre – IQ dreneringsrør. Full og topp slisset rør



2) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse / installasjon

Uponor rør og deler for drenerings systemer. 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 «**Produktliste**» 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** – 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: Polypropylen materiale
- Avfallshåndtering: (Materialgjenvinning) Rørene distribueres ved å brennes i godkjent mottak
- Kan resirkuleres av godkjent produserende leverandør
- Øvrige opplysninger: Ved forbrenning av 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