

## FDV - Forvaltning, drift og vedlikehold

# Uponor Weholite DV magasiner, tanker og kummer



### 1) Produktgruppe: Uponor Weholite DV magasiner, tanker og kummer (skreddersydde produkter) Innvendig diameter (Di)

Detaljer	
Navn på FDV	Uponor Weholite magasiner, tanker og kummer (spesialkonstruert)
Nr. på FDV	00-014 – Utgave 2
Dato	23.05.2023
Godkjenninger	NS-EN13476
Teknisk data	Polyetylen PE80 og PE100 for rør/deler Egenvekt ca. 0,96 kg/dm <sup>3</sup>
Ringstivhet	SN2 – SN4 – SN8 (8 kN/m <sup>3</sup> )
Dimensjoner	300 mm – 3500 mm (innvendig dim.)
Farge	Sort utvendig Lys grå eller sort innvendig
Pakning	Flex seal kobling (Trelleborg)
Tetthet	5 mVs. – kontakt oss for info
Kvalitetssikring	Uponor Infra AS er ISO 9001-sertifisert

### 2) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse / installasjon

Uponor magasiner, tanker og kummer for overvannssystemer. Leveres i ulike standarder og lengder. Se vår hjemmeside: [www.uponor.no/infra](http://www.uponor.no/infra)

**Installasjonsveiledning:** Benytt **NPGs leggeanvisning** for plastrør, VA, eller kontakt oss for veiledning.

### 3) Produktidentifisering / produktdata / montering / lagring

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

**Monteringsanvisning:** Kontakt oss.  
Se også vår hjemmeside: [www.uponor.no/infra](http://www.uponor.no/infra)

### 4) Anvisninger for drift og vedlikehold

Detaljer	
Rengjøring og rengjøringsmetoder	Gjennomspyling for fjerning av eventuell smuss og partikler før montering av produktet inkl. tilbehør. Selve produktet er tilnærmet vedlikeholdsfritt
Ettersyn og kontroll	Visuell kontroll av koblinger og av selve rørledningen

### 5) Driftstekniske opplysninger

Detaljer	
Antatt teknisk levetid / brukstid uten utskiftninger	Minimum 100 år, unngå direkte sollys over lengre perioder
Garanti	FL-VA/VVS/KULDE 2023

### 6) HMS-referanser

Detaljer	
<b>Helsefare</b>	Ikke helseskadelige produkter. HMS datablad er ikke påkrevd iht norske forskrifter
<b>Brannfare</b>	Polyetylen er et brennbart materiale og avgir CO, CO <sub>2</sub> og H <sub>2</sub> O. CO-gassen er giftig og kan gi symptomer som svimmelhet, kvalme etc.
<b>Førstehjelp</b>	Frisk luft og kontakt medisinsk helsepersonell om symptomer vedvarer

### 7) Behandlingsmåte for avfall, samt gjenvinning

Detaljer	
<b>Avfallstype</b>	Polyetylen-materiale
<b>Avfallshåndtering</b>	(Materialgjenvinning) Rørene distribueres ved å brennes i godkjent mottak Kan resirkuleres av godkjent produserende leverandør
<b>Øvrige opplysninger</b>	Ved forbrenning av polyetylen frigjøres CO <sub>2</sub>

### 8) Teknisk service

Detaljer	
<b>Produsent / importør</b>	Uponor Infra AS, Karenslyst Allé 8B, 0278 Oslo

<b>Organisasjonsnr.</b>	911 567 555
<b>Telefon</b>	64 95 66 33
<b>E-post</b>	infra.no@uponor.com
<b>Internettadresse</b>	uponor.no/infra