

FDV - Forvaltning, drift og vedlikehold

Uponor spyle- og inspeksjonskummer



1) Produktgruppe: Uponor spyle- og inspeksjonskummer

Detaljer	
Navn på FDV	Uponor spyle- og inspeksjonskummer
Nr. på FDV	00-007 – Utgave 3
Dato	01.10.2024
Godkjenninger	Nordic Poly Mark EN 13598-1. EN 476
Teknisk data	Polypropylen, PP Egenvekt ca. 0,9 kg/dm ³
Materiale pakning	EPDM – NS-EN 681-1 SBR – NS-EN 681-1
Materiale stigerør	Polypropylen, PP
Dimensjoner kummer	315 – 400 – 425 mm
Dimensjoner stigerør	315 – 400 – 425 korrugert
Kumseksjon for rør med	110 tom 315
Kvalitetssikring	Uponor Infra AS er ISO 9001-sertifisert

2) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse / installasjon

Uponor spyle- og inspeksjonskummsystemer for overvann og avløp. PP sprøytetøpte kummer. Benyttes i tradisjonelle overvanns- og avløpsnett. Leveres i en standard, eksklusiv tilbehør som stigerør, pakninger og topløsninger.

Installasjonsveiledning: Benytt **NPGs leggeanvisning** for plastrør, VA. Gjelder ledningssonen, kummer og stigerør.

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

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, kontroll av kumseksjon
Installasjonsdybde	Maks 5 mtr.

5) Driftstekniske opplysninger

Detaljer	
Antatt teknisk levetid / brukstid uten utskiftninger	Minimum 100 år, unngå direkte sollys over lengre perioder. Se merking på kum og rør, da dette kan påvirke levetiden
Garanti	FL-VA/VVS/KULDE 2023

6) HMS-referanser

Detaljer	
Helsefare	Ikke helseskadelige produkter. HMS datablad er ikke påkrevd iht norske forskrifter
Brannfare	Polypropylen er et brennbart materiale og avgir CO, CO ₂ og H ₂ O. 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

Detaljer	
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 CO ₂

8) Teknisk service

Detaljer	
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

