


FDV - Forvaltning, Drift og Vedlikehold

1) Produktgruppe : Snøsmelting

Navn på FDV	Rør snøsmeltesystem	
Nr. på FDV	05-001	
Dato	04.03.2021	
Utgave	Utgave 3	

2) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse :

25x 2,3mm Meltaway PEX rør lagd av Silantfornettete Polyeten. Leveres i hele kveiler, men kan kappes mot pristillegg.

Legges normalt med c/c 250mm og normalt med en maks sløylfengde 220m. Dette forutsetter prosjektering og dimensjonering ut fra sted og effekter

3) Produkt identifisering / produktdata :

Produkt data : Hovedprodukter						
Nrf.Nr	Oracle.nr	Nobb.nr	Produktbeskrivelse	Dimensjon	Frp.	Enhet
8601809	1033625	41949615	Meltaway PEX-rør, 1020 m	25 x 2,3 mm		m
8601811	1033626	41949626	Meltaway PEX-rør, kapp	25 x 2,3 mm		m

Produktidentifisering

- Egne punkter: 25x 2,3mm Meltaway PEX rør lagd av Silantfornettet Polyeten. MPa 0.6 driftstrykk. Maks 50°C ved 4.5 bar.
- Kvalitet / sortering / klasse: PEX rør lagd av Silantfornettet Polyeten
- Farge/overflate: Orange med blå tekst
- Vedlegg / dokumentasjon: Håndbok, Pex brosjyre.

Produkt data : Tilbehørsprodukter

Nrf.Nr	Oracle.nr	Nobb.nr	Produktbeskrivelse	Dimensjon	Frp.	Enhet
8601801	1005290	X	Uponor Magna festeskinne	25mm c/c50mm 3m	30/1320	st
8601802	1005291	X	Uponor Magna Klips	25mm	500/5000	st

4) Anvisninger for drift og vedlikehold :

- Foreligger det serviceavtale? Nei / Ja – Hvis ja, firma: _____
- Rengjøring og rengjøringsmetoder: Gjennomspyling for fjerning av eventuell smuss og partikler
- Ettersyn og kontroll: kontroll av trykk og temperatur.
- Vedlikeholds instruks og intervall: Bygges inn i konstruksjon, Ettersyn ved fordeler 1-2 ganger i året
Unngå direkte sollys over lengre perioder. Unngå for høyt trykk og temperatur belastninger over lang tid, se merking på rørene.

5) Drifts tekniske opplysninger :

- Antatt teknisk levetid / brukstid uten utskiftninger: Minimum 50 år, Unngå direkte sollys over lengre perioder. Unngå for høye trykk og temperatur belastninger over lang tid, se merking på rørene, da dette kan påvirke levetiden.
- Garanti: FL-VA/VVS 2016, Unngå direkte sollys over lengre perioder. Unngå for høyt trykk og temperatur belastninger over lang tid, se merking på rørene, da dette kan påvirke levetiden.
- Fuktbestandighet: produktet påvirkes ikke av fukt

6) Miljøpåvirkning :

- Ressursutnyttelse: ingen fornybare ressurser
- Anbefalt utluftingstid / inneklime relevant tidsverdi: ikke behov
- Emisjon: Foreligger ikke

7) HMS Referanser

- HMS fakta: foreligger ikke
- Spesielle tiltak ved brannslukning, temperatur og – eller fuktendringer: Ingen spesielle tiltak

8) Behandlingsmåte for avfall iht. NS 9431

- Avfallstype: Hardplast. annen
- Avfallshåndtering: leveres godkjent mottak.
- Opprinnelse - Næring: bygg og anlegg
- Kode for avfallsbehandling: 1722
- Øvrige opplysninger: Ved forbrenning av fornettet polyetylen frigjøres $\text{Co}_2\text{o} + \text{H}_2\text{O}$

9) Teknisk service

- **Produsent / importør: Uponor AS**
- **Organisasjons.nr: 960 253 108**
- **Post adresse: Postboks 23**
- **Post nr / sted: 1541 Vestby**
- **Telefon: 64 95 66 00**
- **E-post: vvs.no@uponor.com**
- **Internett adresse: www.uponor.no**