


FDV - Forvaltning, Drift og Vedlikehold

1) Produktgruppe : Snøsmelting

Navn på FDV	Rør snøsmeltesystem	
Nr. på FDV	05-001	
Dato	01.01.2011	
Utgave	Utgave 1	

2) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse :

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

Legges normalt med c/c 250mm og normalt med en maks sløyfelengde 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
860 1806	1022341	x	Meltaway PEX-rør, 920 m	25 x 2,3 mm		m
860 1809	1033625	x	Meltaway PEX-rør, 1020 m	25 x 2,3 mm		m
860 1811	1033626	x	Meltaway PEX-rør, kapp	25 x 2,3 mm		m

<p>Produktidentifisering</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 brosj. 						
Produkt data : Tilbehørsprodukter						
Nrf.Nr	Oracle.nr	Nobb.nr	Produktbeskrivelse	Dimensjon	Frp.	Enhet
860 1825	1033685	x	Festeskinne PEH	3m		st
860 1828	1030487	x	Jordanker			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: kontrollav 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 høytrykk og temperatur belastninger over lang tid, se merking på rørene.

5) Drifttekniske 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: FLVVS 2001, Unngå direkte sollys over lengre perioder. Unngå for høytrykk og temperatur belastninger over lang tid, se merking på rørene, da dette kan påvirke levetiden.
- Fuktbestandighet: produktet påvirkes ikke av fukt

6) Miljøpåvirkning :

- Resursutnyttelse: ingen fornybare ressurser
- Anbefalt utluftningstid / 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) Behandlingsmåtte 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 polytylen 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