

## FDV - Forvaltning, Drift og Vedlikehold

### 1 ) Produktgruppe : tappevann og radiatorrør MLCP

Navn på FDV koblingssett

Nr. på FDV 06-008

Dato 01.01.2011

Utgave Utgave 1



### 2 ) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse :

For kobling av MLCP rør til fordeler FPL-PX og WGF.

Uponor kompresjonskoblinger for kobling a MLCP rør, forsanitær, kjøling og varme.

koblingssett er bygd opp – trykkmutter i messing/forkrommet messing

- klemring, støttehylse med o-ring, messing.

### 3 ) Produkt identifisering / produktdata :

#### Produkt data : Hovedprodukter

Nrf.Nr	Oracle.nr	Nobb.nr	Produktbeskrivelse	Dimensjon	Frp.	Enhet
507 1866	1034297	x	Koblingssett for fordeler Fpl-px	16 mm x 1/2" DR	20	st
507 1867	1034298	x	Koblingssett for fordeler WGF	16 mm x 3/4" DR	20	st

507 1868	1014073	x	Koblingssett for radiator	16 mm x M 22 DR	20	st
<p>Produktidentifisering</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Egne punkter: Materiale: - messing / forkrommet messing, klemring, støtthylse med o-ring, messing, Driftstemperatur og trykk: Maks 95°C moment temp(dvs. veldig korte perioder). og 70°C kontinuerlig med et driftrykk på 1MPa (10 bar)</li> <li>Kjøling: - 40°C</li> <li>- Kvalitet / sortering / klasse: Messing / Forkrommet messing</li> <li>- Farge/overflate: Messing / forkrommet</li> <li>- Vedlegg / dokumentasjon: Håndbok</li> </ul>						
<b>Produkt data : Tilbehørsprodukter</b>						
<b>Nrf.Nr</b>	<b>Oracle.nr</b>	<b>Nobb.nr</b>	<b>Produktbeskrivelse</b>	<b>Dimensjon</b>	<b>Frp.</b>	<b>Enhet</b>

## 4 ) Anvisninger for drift og vedlikehold :

- Foreligger det serviceavtale? Nei / Ja – Hvis ja, firma: \_\_\_\_\_

- Rengjøring og rengjøringsmetoder: Gjennomspyles før bruk
- Ettersyn og kontroll: Kontroller trykk og temperatur, visuell kontroll av synelige deler
- Vedlikeholds instruks og intervall: Ettersyn 1-2 ganger i året. f.eks. i skap, sjakter og andre synlige rør/koblinger

## 5) Drifttekniske opplysninger :

- Antatt teknisk levetid / brukstid uten utskiftninger: 50 år. Kontroller trykk og temperatur
- Garanti: FLVVS 2001. Unngå for høye trykk og temperatur belastninger over lang tid, se merking på rørene, da dette kan påvirke levetiden.
- Fuktbestandighet: Produktet installeres i tørre omgivelser.

## 6 ) Miljøpåvirkning :

- Resursutnyttelse: ingen fornybare ressurser
- Anbefalt utluftningstid / inneklime relevant tidsverdi: Gjennomspyling før bruk
- 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: blandede metaller
  - Avfallshåndtering: leveres godkjent mottak
  - Opprinnelse - Næring: bygg og anlegg
  - Kode for avfallsbehandling: 1452
- Øvrige opplysninger:

## 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](mailto:vvs.no@uponor.com)
- Internett adresse: [www.uponor.no](http://www.uponor.no)