

## FDV - Forvaltning, Drift og Vedlikehold

### 1 ) Produktgruppe : tappevann og radiatorrør MLCP

Navn på FDV                      Presskoblinger

Nr. på FDV                        06-006

Dato                                01.01.2011

Utgave                            Utgave 1



### 2 ) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse :

Uponor press koblinger for kobling a MLCP rør, for kjøling og varme.

Koblinger er bygd opp – forkrommet messing

- o-ring

- presskappe av rustfritt stål /aluminium.

### 3 ) Produkt identifisering / produktdata :

#### Produkt data : Hovedprodukter

Nrf.Nr	Oracle.nr	Nobb.nr	Produktbeskrivelse	Dimensjon	Frp.	Enhet
507 1502	1014621	x	Rett nippel med innvendig gjenge	32 mm x 1 1/4"	10	st
507 1504	1014633	x	Rett nippel med innvendig gjenge	40 mm x 1 1/2"	5	st
507 1506	1014641	x	Rett nippel med innvendig gjenge	50 mm x 1 1/2"	3	st

507 1553	1014770	x	Albue 90° med utvendig gjenge	32 mm x 1"	10	st
507 1575	1014774	x	Albue 90° med innvendig gjenge	32 mm x 1"	10	st
507 1577	1014786	x	Albue 90° med innvendig gjenge	40 mm x 1 1/2"	5	st
507 1579	1014794	x	Albue 90° med innvendig gjenge	50 mm x 1 1/2"	3	st
507 1592	1014812	x	Albue 45°	25 x 25 mm	10	st
507 1594	1014825	x	Albue 45°	32 x 32 mm	10	st
507 1634	1015082	x	T-rør med utvendig gjenge	32 mm x 3/4" x 32 mm	10	st
507 1635	1034570	x	T-rør med utvendig gjenge	32 mm x 1" x 32 mm	10	st
507 1716	1015309	x	Presskobling med løpende mutter og planpakning	50 mm x 1 3/4"	3	st
507 1731	1015212	x	Reparasjonskobling	25 x 25 mm	5	st
507 1732	1015226	x	Reparasjonskobling	32 x 32 mm	5	st
507 1733	1015239	x	Reparasjonskobling	40 x 40 mm	5	st

Produktidentifisering

- Egne punkter: Materiale: - forkrommet messing, o-ring, presskappe av rustfritt stål/aluminium

Driftstemperatur og trykk: Maks 95°C moment temp(dvs. veldig korte perioder). og 70°C kontinuerlig med et driftrykk på 1MPa (10 bar)

Kjøling: - 40°C

- Kvalitet / sortering / klasse: Forkrommet messing, Rustfritt stål /Aluminium

- Farge/overflate: forkrommet, Presskappe rustfritt stål / Aluminium

- Vedlegg / dokumentasjon: Håndbok

**Produkt data : Tilbehørsprodukter**

Nrf.Nr	Oracle.nr	Nobb.nr	Produktbeskrivelse	Dimensjon	Frp.	Enhet
--------	-----------	---------	--------------------	-----------	------	-------


## 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 synlige 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 brannslukking, 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: [vs.no@uponor.com](mailto:vs.no@uponor.com)**
- **Internett adresse: [www.uponor.no](http://www.uponor.no)**