

## FDV - Forvaltning, Drift og Vedlikehold

### 1 ) Produktgruppe : Kulvert

Navn på FDV                      Koblinger WIPEX, PN10

Nr. på FDV                        04-005

Dato                                01.01.2011

Utgave                            Utgave 1



### 2 ) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse :

Koblinger Tippunion. Avsinkingsherdet messing. Ansatts og koblingssett med støttehylse

Wipex 5 Tippunion. Innvendig hylse i avsinkingsherdet messing. Klemhylse i rødgoods. Sekskantskrue og mutter i syrefast stål.

Wipex Skjøteunion. Innvendig hylse i avsinkingsherdet messing. Klemhylse i rødgoods. Sekskantskrue og mutter i syrefast stål.

### 3 ) Produkt identifisering / produktdata :

#### Produkt data : Hovedprodukter

Nrf.Nr	Oracle.nr	Nobb.nr	Produktbeskrivelse	Dimensjon	Frp.	Enhet
836 0661	1034008	x	Koblinger TIPPUNION	18x2,5mmx¾"	stk	st
836 0662	1034012	x	Koblinger TIPPUNION	18x2,5mmx1"	stk	st
511 0378	1027489	x	WIPEX 5 TIPPUNION	28x4,0mmx1"	stk	st
511 0374	1018338	x	WIPEX 5 TIPPUNION	32x4,4mmx1"	stk	st

511 0375	1018339	x	WIPEX 5 TIPPUNION	40x5,5mmx1¼"	stk	st
511 0376	1018340	x	WIPEX 5 TIPPUNION	50x6,9mmx1¼"	stk	st
511 0377	1018341	x	WIPEX 5 TIPPUNION	63x8,7mmx2"	stk	st
836 0782	1042974	x	WIPEX SKJØTEUNION	32x4,4mm	stk	st
836 0783	1042979	x	WIPEX SKJØTEUNION	40x5,5mm	stk	st
836 0784	1042983	x	WIPEX SKJØTEUNION	50x6,9mm	stk	st
836 0785	1042982	x	WIPEX SKJØTEUNION	63x8,7mm	stk	st

Produktidentifisering

- Egne punkter: Består av støttehylse med o-ring og klemhylse med rustfri bolt. Ved skjøting av wipex deler benyttes o-ring tettinger(gjelder for Wipex sortiment). Ved tilkobling til andre deler kan hamp benyttes.
- Kvalitet / sortering / klasse: Avsinkingsherdet messing, Klemhylse i rødgods. Sekskantskrue og mutter i syrefast stål. O-ring EPDM.
- Farge/overflate: Messing
- Vedlegg / dokumentasjon: Håndbok for Uponor Kulvert. Monteringsanvisning for kobling

**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: Gjennomspyling for fjerning av eventuell smuss og partikler
- Ettersyn og kontroll: Visuell kontroll av koblinger, kontroll av trykk og temperatur.
- Vedlikeholds instruks og intervall: Legges i grunn, Ettersyn ved tilgjengelige koblinger og kontroll av trykk/temperatur i anlegget 1-2 ganger i året.

## 5) Drifttekniske opplysninger :

- Antatt teknisk levetid / brukstid uten utskiftninger: 50 år
- Garanti: FLVVS 2001. Unngå for høye trykk og temperatur belastninger over lang tid
- Fuktbestandighet: Installerer tørt og duggfritt

## 6 ) Miljøpåvirkning :

- Resursutnyttelse: Gjenvinnbart

- 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: Rene metaller
- Avfallshåndtering: leveres til godkjent mottak.
- Opprinnelse - Næring: bygg og anlegg
- Kode for avfallsbehandling: 1451
- Øvrige opplysninger: Foreligger ikke

## 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)