

FDV - Forvaltning, Drift og Vedlikehold

1) Produktgruppe : Kulvert

Navn på FDV Koblinger WIPEX, PN6

Nr. på FDV 04-004

Dato 01.01.2011

Utgave Utgave 1



2) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse :

Benyttes til varmeanlegg

Wipex 5 Tippunion. Innvendig hylse i avsinkningsherdet messing. Klemhylse i rødgods. Sekskantskrue og mutter i syrefast stål.

Wipex Skjøteunion. Innvendig hylse i avsinkningsherdet messing. Klemhylse i rødgods. Sekskantskrue og mutter i syrefast stål.

3) Produkt identifisering / produktdata :

Produkt data : Hovedprodukter

Nrf.Nr	Oracle.nr	Nobb.nr	Produktbeskrivelse	Dimensjon	Frp.	Enhet
836 2404	1018328	x	WIPEX 5, TIPPUNION	25x2,3mmx1"	Stk	st
836 2406	1018329	x	WIPEX 5, TIPPUNION	32x3,0mmx1"	Stk	st
836 2391	1018330	x	WIPEX 5, TIPPUNION	40x3,7mmx1¼"	Stk	st
836 2392	1019331	x	WIPEX 5, TIPPUNION	50x4,6mmx1¼"	Stk	st

836 2393	1018332	x	WIPEX 5, TIPPUNION	63x5,8mmx2"	Stk	st
836 2394	1018333	x	WIPEX 5, TIPPUNION	75x6,9mmx2"	Stk	st
836 2395	1018334	x	WIPEX 5, TIPPUNION	90x8,2mmx3"	Stk	st
836 2396	1018335	x	WIPEX 5, TIPPUNION	110x10mmx3"	Stk	st
836 0791	1042972	x	WIPEX SKJØTEUNION	25x2,3mm	Stk	st
836 0792	1042973	x	WIPEX SKJØTEUNION	32x3,0mm	Stk	st
836 0793	1042980	x	WIPEX SKJØTEUNION	40x3,7mm	Stk	st
836 0794	1042984	x	WIPEX SKJØTEUNION	50x4,6mm	Stk	st
836 0795	1042981	x	WIPEX SKJØTEUNION	63x5,8mm	Stk	st
836 0796	1042985	x	WIPEX SKJØTEUNION	75x6,9mm	Stk	st
836 0797	1042986	x	WIPEX SKJØTEUNION	90x8,2mm	Stk	st
836 0798	1042987	x	WIPEX SKJØTEUNION	110x10mm	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 rødgoods. Sekskantskrue og mutter i syrefast stål.
- 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) Behandlingsmåte for avfall iht. NS 9431

- Avfallstype: Rene metaller
 - Avfallshåndtering: Leveres til godkjent mottak
 - Opprinnelse - Næring: bygg og anlegg
 - Kode for avfallsbehandling: 1451
- 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 : ivs.no@uponor.com**
- **Internett adresse : www.uponor.no**