

FDV - Forvaltning, Drift og Vedlikehold

1) Produktgruppe : tappevann og radiatorrør MLCP

Navn på FDV	S-press Kompositt PPSU
Nr. på FDV	06-004
Dato	16.01.2020
Utgave	Utgave 4



2) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse :

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

PPSU: Polyphenylsulfon

Koblinger er bygd opp - PPSU kropp

- o-ring
- presskappe av rustfritt

3) Produkt identifisering / produktdata :

Produkt data : Hovedprodukter

NRF.NR	ORACLE.NR	NOBB.NR	PRODUKTBEKRIVELSE / DIMENSJON
5114381	1039929	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE PPSU 16-16
5114382	1039930	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE PPSU 20-20
5114383	1039931	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE PPSU 25-25
5114384	1039932	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE PPSU 32-32
5071974	1046386	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE PPSU 40-40
5071975	1046387	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE PPSU 50-50

5114358	1032877	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE PPSU 63-63
5114359	1032878	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE PPSU 75-75
5071977	1046388	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE 45° PPSU 40-40
5071978	1046389	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE 45° PPSU 50-50
5114361	1032879	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE 45° PPSU 63-63
5114362	1032880	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE 45° PPSU 75-75
5114397	1039944	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 16-16-16
5114398	1039945	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 20-20-20
5114399	1039946	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 25-25-25
5114401	1039947	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 32-32-32
5071979	1046390	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 40-40-40
5071987	1046391	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 50-50-50
5114369	1032887	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 63-63-63
5114371	1032888	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 75-75-75
5114402	1039948	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 16-20-16
5114403	1039949	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 20-16-16
5114404	1039950	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 20-16-20
5114405	1039951	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 20-20-16
5114406	1039952	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 25-16-16
5114407	1039953	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 20-25-20
5114408	1039954	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 25-16-20
5114409	1039955	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 25-16-25
5114411	1039956	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 25-20-20
5114412	1039957	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 25-20-25
5114413	1039958	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 32-16-32
5114414	1039959	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 32-20-32
5114415	1039960	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 32-25-25
5114416	1039961	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 32-25-32
5114385	1039933	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 16-16
5114386	1039934	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 20-20
5114387	1039935	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 25-25
5114388	1039936	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 32-32
5072016	1046401	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 40-40
5072017	1046402	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 50-50
5114363	1032881	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 63-63
5114364	1032882	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 75-75
5114389	1039937	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 20-16
5114391	1039938	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 25-16
5114392	1039939	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 25-20
5114393	1039940	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 32-25
5114417	1039962	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 40-20-40
5114418	1039963	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 40-25-32
5114419	1039964	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 40-25-40
5114421	1039965	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 40-32-32
5114422	1039966	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 40-32-40
5114423	1039967	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 50-25-40

5114424	1039968	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 50-25-50
5114425	1039969	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 50-32-50
5072015	1046400	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 50-40-50
5114372	1032889	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 63-25-63
5114373	1032890	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 63-32-63
5114374	1032891	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 63-40-63
5114375	1032892	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 75-32-75
5114376	1032893	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 75-40-75
5114377	1032894	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU 75-50-75
5114394	1039941	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 40-25
5114395	1039942	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 40-32
5114396	1039943	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 50-32
5072022	1046406	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 50-40
5114365	1032883	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 63-40
5114366	1032884	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 63-50
5114367	1032885	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 75-50
5114368	1032886	NEI	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT SKJØTEMUFFE PPSU 75-63

Produktidentifisering

- Egne punkter: Materiale: - kropp av ppsu, o-ring, presskappe av rustfritt

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: PPSU, Aluminium

- Farge/overflate: Kropp grå, Presskappe rustfritt

- Vedlegg / dokumentasjon: Håndbok, DNV, Lloyd,

Produkt data : Tilbehørsprodukter

NRF.NR	ORACLE.NR	NOBB.NR	PRODUKTBESKRIVELSE	/	DIMENSJON
X	X	X		X	

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
Mediet som benyttes er kun vann og vann/glykol
- Garanti: FLVVS 2017. 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
- Toksikologi: Ingen farlige stoffer

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: Blandet avfall
 - Avfallshåndtering: leveres godkjent mottak
 - Opprinnelse - Næring: bygg og anlegg
 - Kode for avfallsbehandling: 9999
- 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**
- **Internett adresse: www.uponor.no**