


FDV - Forvaltning, Drift og Vedlikehold

PRODUKTGRUPPE	
Navn S-Press Koblinger PPSU Nummer 06-004 Dato 03.02.2016 Utgave 3	
PRODUKT - TEKNISK BESKRIVELSE	
<p>Uponor presskoblinger PPSU for kobling av MLC-rør for tappevann - kjøling og varme.</p> <p>PPSU: Polyphenylsulfon</p> <p>Koblinger er bygget opp med PPSU kropp, o-ring og presskappe av rustfritt.</p>	
ANVISNING FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD	
Foreligger det serviceavtale? Nei	Hvis ja, hvilket firma?
Rengjøring og rengjøringsmetode	Gjennomspyles før bruk.
Ettersyn og kontroll:	Kontroller trykk og temp., visuell kontroll av synlige deler.
DRIFTEKNISKE OPPLYSNINGER	
Antatt teknisk levetid / brukstid uten utskiftninger:	50 år. Kontroller trykk og temperatur. Mediet som benyttes er kun vann og vann/glykol.
Fuktbestandighet:	Produktet innstalleres i tørre omgivelser
Garanti:	FLVVS 2001. Unngå for høye trykk og temp. belastninger over lang tid. Se merking på rørene, da dette kan påvirke levetiden.
MILJØPÅVIRKNING	
Resursutnyttelse:	Ingen fornybare resurser
Anbefalt utluftningstid / inn klima relevant tidsverdi:	Gjennomspyling før bruk.
Emisjon:	Forligger ikke
Toksologi:	Ingen farlig stoffer
HMS REFERANSER	
HMS fakta:	Foreligger ikke
Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur og / eller fuktendring	Ingen spesielle tiltak

BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT NS 9431

Avfallstype:	Blandet avfall
Avfallshåndtering / materialgjenvinning::	Leveres i godkjent mottak
Opprinnelse / Næring:	Bygg og anlegg
Kode for avfallsbehandling:	9999
Øvrige opplysninger:	Ingen

PRODUKTIDENTIFISERING / PRODUKTDATA

Egne punkter: Materiale; kropp av PPSU, o-ring, presskappe av rustfritt. Driftstemp. Og trykk maks 95°C moment temp. (dvs veldig korte perioder) og 70°C kontinuerlig med et driftstrykk på 1MPa (10 bar). Kjøling -40°C

Materiale:	PPSU	Sortering:	
Kvalitet:	Aluminium	Klasse:	
Farge:	Grå kropp	Mål:	
Overflate:	Rustfri presskappe	Vedlegg:	Håndbok, DNV, Lloyd

Hovedprodukter

Nobb	NRF	Artikkel	Produktbeskrivelse	Dimensjon	Enhet
5071981	48326157	1022714	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE PPSU	16-16	stk
5071982	48326161	1022715	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE PPSU	20-20	stk
5071983	48326176	1022716	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE PPSU	25-25	stk
5071984	48326180	1022717	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE PPSU	32-32	stk
5071974	48505425	1046386	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE PPSU	40-40	stk
5071975	48505433	1046387	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE PPSU	50-50	stk
5071977	48505478	1046388	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE 45° PPSU	40-40	stk
5071978	48505497	1046389	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT ALBUE 45° PPSU	50-50	stk
5071991	48326195	1022718	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	16-16-16	stk
5071992	48326206	1022719	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	20-20-20	stk
5071993	48326214	1022720	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	25-25-25	stk
5071994	48326225	1022721	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	32-32-32	stk
5071979	48505516	1046390	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	40-40-40	stk
5071987	48516421	1046391	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	50-50-50	stk
5072001	48326233	1022722	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	16-20-16	stk
5072002	48326244	1022723	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	20-16-16	stk
5072003	48326252	1022724	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	20-16-20	stk
5072004	48326263	1022725	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	20-20-16	stk
5072006	48326278	1022726	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	20-25-20	stk
5072005	48326282	1022727	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	25-16-16	stk
5072007	48326297	1022729	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	25-16-25	stk
5071988	48516440	1046392	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	40-20-40	stk
5071989	48516466	1046393	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	40-25-32	stk
5071995	48516485	1046394	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	40-25-40	stk
5071996	48516512	1046395	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	40-32-32	stk
5071997	48519240	1046396	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	40-32-40	stk
5071998	48519255	1046397	UPONOR S-PRESS KOMPOSITT T-RØR PPSU	50-25-40	stk

