

## FDV-dokument

### EI-pose T2000

<b>Produkt</b>	EI-pose for Endekobling T2000 EFO 1005793 NRF 2404442  EI-pose for Rett-/T-skjøtkobling T2000 EFO 1005794 NRF 2404459				
<b>Produsent</b>	Pipelife Norge AS, Flyplassvegen 16, 2630 Ringebu, Norge				
<b>Anvendelse</b>	Til bruk for endekobling og rett-/T-skjøtkobling av selvbegrensende varmekabel ETL10, 5BTV og 8BTV.				
<b>Tekniske data</b>	<table border="1"><tr><td>Komponenter:</td></tr><tr><td>Isolerte klemhylser</td></tr><tr><td>Krympestrømper</td></tr><tr><td>Mastikk</td></tr></table>	Komponenter:	Isolerte klemhylser	Krympestrømper	Mastikk
Komponenter:					
Isolerte klemhylser					
Krympestrømper					
Mastikk					

### HMS (helse, miljø og sikkerhet)

<b>Brannfare</b>	Produktet er ikke klassifisert som brannfarlig ved normal bruk.
<b>Helsefare</b>	Ingen helsefare ved normal bruk. Kun fare ved brann. Generelt er den største faren ved at branngasser inneholder bl.a. CO. Denne gassen er luktfri og har både akutte og toksiske effekter. Symptomer er svimmelhet, tretthet, hodepine, kvalme og uregelmessig pust. Personer utsatt for branngasser bør observeres de nærmeste dagene av hensyn til mulige ettervirkninger.
<b>Førstehjelp</b>	Ved symptomer som beskrevet over: Sørg for frisk luft og tilkall lege.

### Service- og vedlikeholdsinstruks

<b>Lagring</b>	Oppbevares i original emballasje i tørre omgivelser og unna direkte sollys og varme inntil bruk. Ved langvarig lagring må det gjennomføres beskyttelsestiltak mot alle værforhold. Maks. lagertemperatur <50 °C.
----------------	---

## Pipelife Norge AS

---

<b>Montering</b>	Produktet skal monteres iht. montasjeinstruksjon. Installasjonsmateriell ment for å kunne inngå i et fast elektrisk anlegg skal kun installeres av autorisert personell.  Krymping skal utføres av kyndig personell som har nødvendig erfaring på dette området.
<b>Drift</b>	Ingen spesiell driftsinstruksjon.
<b>Service</b>	Produktet krever ingen service.
<b>Vedlikehold</b>	Produktet i seg selv krever ikke vedlikehold. Ved skade på krympet produkt skal den tettes mot vanninntrenging.
<b>Reservedeler</b>	Skadet produkt erstattes fortrinnsvis med samme type produkt. Reservedeler skaffes gjennom entreprenør, rørlegger, rørgrossist e.l. - eller ved å kontakte produsenten direkte.
<b>Destruksjon/ Gjenvinning</b>	Spill og avfall fra produktet kan brennes i fullrenset forbrenningsovn eller håndteres som restavfall. Produktet kan brennes i fullrenset forbrenningsovn for energigjenvinning. PipeLife håndterer kun eget avfall.



Pipelife Norge AS er sertifisert i.h.t. NS-EN ISO 9001 og NS-EN ISO 14001