

Produktgruppe: **Endekobling ohmsk u/bryter for T75-T300-T600**

Produsent: Isoterm AS, Frya Industriområde, 2630 Ringeby, Norge
Tlf.: +47 99 48 14 00 Fax.: +47 99 48 14 01
www.isoterm.no isoterm@isoterm.no

Bruksområde: Brukes for Isotermrør med ohmsk varmekabel T75, T300 eller T600 i dimensjoner:

NRF nr.	Isotermrør dimensjon
2 ender: 240 51 27, 1 ende: 240 51 32	32/60-40/70 mm
2 ender: 240 55 96 , 1 ende: 240 55 98	50/90-63/125-75/125 mm
2 ender: 240 51 35, 1 ende: 240 51 39	90/175 mm

Tekniske data: Innhold i pakken:

	For teknisk informasjon, se "Generell instruksjon for anlegget".
2 stk. hhv. 1 stk. krympestrømpe(r) L=0,25 m	m/mastik for krymping over overgang trykkør - ytterør for tetting av mellomrommet. For teknisk informasjon, se datablad og "Montasjeanvisning for rørlegger".
2 stk. hhv. 1 stk. krympestrømpe(r) L=0,25 m	u/lim for midlertidig beskyttelse av varmekabelender. For teknisk informasjon, se datablad, "Montasjeanvisning for rørlegger" og "Montasjeanvisning for El-installatør".
1 stk. El-pose	Koblings- og krympemateriell f/ohmsk varmekabel T75, T300 eller T600 (isolerte klemhylser, krympestrømper, skilt). For teknisk informasjon, se datablad og "Montasjeanvisning El-installatør".

HMS:

Helsefare	Produktene er ikke klassifisert som helseskadelige ved normal bruk.
Brannfare	PE er et brennbart materiell. Antennespunkt 380 °C.
Helsefare ved brann	Branngasser inneholder bl.a. CO som er luktfri og har både akutte og toksiske effekter. Symptomer er svimmelhet, tretthet, hodepine, kvalme og uregelmessig pust.
Førstehjelp	Ved symptomer som beskrevet over, sørg for frisk luft og kontakt lege.

Lagring: Lagres tørt på flat underlag. Lagringstemperatur 0 °C til +30 °C.
<70 % luftfuktighet.

- Montering:** Produktet skal monteres i henhold til montasjeanvisninger. Elektrisk tilkobling skal utføres iht. gjeldende normer og forskrifter av autorisert personell.
- Drift:** Se "Generell instruksjon for anlegget"
- Vedlikehold:** Se "Generell instruksjon for anlegget". Elektrisk tilkobling skal være iht. gjeldende normer og forskrifter. Ved skade skal det benyttes reparasjonssett (materiell) fra Isoterm AS. Arbeid utføres av autorisert personell.
- Gjenvinning:** Produktet må splittes opp i sine komponenter. PE kan resirkuleres, men Isoterm gjenvinner kun eget avfall.
- Spill og avfall:** Kan brennes i fullrenset forbrenningsovn for energigjenvinning.