

Produktgruppe: **Endekobling selvbegrensende u/bryter for T2000**

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

Bruksområde: Brukes for Isotermrør med selvbegr. varmekabel ETL10, 5BTv eller 8BTv i dimensjoner:

NRF nr.	Isotermrør dimensjon
2 ender: 240 51 84 1 ende: 240 51 91	20/45 mm
2 ender: 240 51 85, 1 ende: 240 51 92	32/60-40/70 mm
2 ender: 240 51 95, 1 ende: 240 51 96	50/90-63/125 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 trykkrør - ytterrør 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/selvbegr. varmekabel ETL10, 5BTv eller 8BTv (isolerte klemhylser, krympestrømper). 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. Antennelsepunkt 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.