


Produktgruppe: Endekobling selvbegrensende m/bryter for T2000

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

Godkjenning: 

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

NRF nr.	Isotermrør dimensjon
2 ender: 240 51 81 (RS16) 1 ende: 240 51 87 (RS16)	20/45 mm
2 ender: 240 51 82 (RS16), 1 ende: 240 51 88 (RS16)	32/60-40/70 mm
2 ender: 240 51 94 (C26), 1 ende: 240 51 96 (C26)	50/90-63/125 mm

Tekniske data:**Innhold i pakken:**

1 stk. bryter	RS16 bryter for 1- 100 m (Isotermrør T2000 i dimensjon 20/45 mm), for 1 – 110 m (Isotermrør T2000 i dimensjon 32/60 – 40/70 mm) C26 bryter for 1 – 125 m (Isotermrør T2000 i dimensjon 50/90 – 63/125 mm) 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. Antennespunkt 380 °C. ABS danner ved temperaturer over 350 °C brennbare gasser. For at disse skal selvantennes kreves det en temperatur som overstiger 400 °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. Bryter kan leveres for gjenvinning, Isoterm AS er medlem av RENAS.	
Spill og avfall:	Foruten bryter kan resten brennes i fullrenset forbrenningsovn for energigjenvinning.	