

Produktgrupp: **Ändkoppling ohmsk utan brytare för T75-T300-T600**

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

Användningsområde: Användas för Isotermrör med ohmsk värmekabel T75, T300 eller T600 i dimensionerna:

RSK nr.	Isotermrör dimension
2 ändar: 240 50 91, 1 ände: 240 53 95	32/60-40/70 mm
2 ändar: 240 50 92, 1 ände: 240 54 41	50/80-63/100 mm
2 ändar: 240 53 53, 1 ända: 240 54 42	75/125 mm
2 ändar: 240 53 54, 1 ände: 240 53 97	90/175 mm

Tekniska data:**Innehåll i paketet:**

	För teknisk information, se "Generell instruktion för anläggningen".
2 st. resp. 1 st. krympslang(ar) L=0,25 m	Med mastix för krympning över övergång tryckrör - ytterrör för tätning av utrymmet. För teknisk information, se databladet och "Montageanvisning för rörmontör".
2 st. resp. 1 st. krympslang(ar) L=0,25 m	Utan lim för tillfälligt skydd av värmekabeländar. För teknisk information, se Databladet, "Montageanvisning för rörmontör" och "Montageanvisning för elektriker".
1 st. elpåse	Kopplings- och krympmaterial för ohmsk värmekabel T75, T300 eller T600 (isolerade klämhylsor, krympslangar, skilt). För teknisk information, se Databladet och "Montageanvisning för elektriker".

Säkerhet:

Helsorisk	Produkterna är inte klassificerad som farlig vid normal användning.
Brandrisk	PE är ett brännbart material. Flampunkt 380 °C.
Helsorisk vid brand	Brandgaser innehåller bl.a. CO, som är luktfri och har både akuta och toxiska effekter. Symptomen omfattar yrsel, trötthet, illamående, kvalm och oregelbunden andning.
Förste hjälp	Om ovanstående symptom, säkerställa frisk luft och kontakta läkare.

Lagring:

Lagras torrt på plant underlag. Lagertemperatur 0 °C till +30 °C.
 <70 % fuktighet.

- Montage:** Produkten skall monteras enligt montageinstruktioner. Elektrisk anslutning skall endast utföras enligt föreskrifter av auktoriserat personal.
- Bruk:** Se ”Generell instruktion för anläggning”
- Underhåll:** Se ”Generell instruktion för anläggningen”. Elektriska anslutningar ska ske i enlighet med gällande föreskrifter. Om produkten är skadad, använd endast Isoterm utrustning (t.ex. reparationssett). Arbeta måste utföras av auktoriserad personal.
- Återvinning:** Produkten måste delas upp i sina beståndsdelar.
PE kan återvinnas, men Isoterm återvinner bara sitt eget avfall.
- Spel och avfall:** Kan brännas i godkänt förbränningsugn för energiåtervinning.