

FDV-dokument

Endekobling m/bryter for Isotermrør T75-300-600

Produkt

NRF	Dim. Isotermrør [mm]	Spesifikasjon	Anleggs-lengde [m]	Varme-kabel type
240 44 46	32/60-40/70	2 ender m/bryter Easy REG	15 – 300	T75, T300
240 51 21		2 ender m/bryter CA20	15 – 250	T75, T300
240 51 22		2 ender m/bryter C32	251 – 490	T300, 600
240 51 23		2 ender m/bryter C42	491 – 600	T600
240 44 43	32/60-40/70	1 ende m/bryter Easy REG	15 – 300	T75, T300
240 51 29		1 ende m/bryter CA20	15 – 250	T75, T300
240 44 47	50/90-63/125-75/125	2 ender m/bryter Easy REG	15 – 300	T75, T300
240 55 93		2 ender m/bryter CA20	15 – 250	T75, T300
240 55 94		2 ender m/bryter C32	251 – 490	T300, 600
240 55 95		2 ender m/bryter C42	491 – 600	T600
240 44 44	50/90-63/125-75/125	1 ende m/bryter Easy REG	15 – 300	T75, T300
240 55 97		1 ende m/bryter CA20	15 – 250	T75, T300
240 44 48	90/175	2 ender m/bryter Easy REG	15 – 300	T75, T300
240 52 51		2 ender m/bryter CA20	15 – 250	T75, T300
240 52 52		2 ender m/bryter C32	251 – 490	T300, 600
240 52 53		2 ender m/bryter C42	491 – 600	T600
240 44 45	90/175	1 ende m/bryter Easy REG	15 – 300	T75, T300
240 51 37		1 ende m/bryter CA20	15 – 250	T75, T300

Produsent Pipelife Norge AS, Avd. Ringebu, Flyplassvegen 16, 2630 Ringebu, Norge

Anvendelse Endekobling for 1 hhv. 2 ender av et Isotermrør T75, T300 eller T600. Består av krympestrømper for tetting mellom trykkrør og ytterrør og diverse bryter med drift/tine-funksjon for forskjellige anleggslengder, samt EI-pose for kobling av varmekabel.

Tekniske data Innhold i pakken 1 (hhv. 2) ender:

1 stk. Bryter	Easy REG / CA20 / C32 / C42
1 stk. (hhv. 2 stk.) Krympestrømper L=0,25 m m/mastik	For krymping over overgang trykkrør – ytterrør, for tetting av mellomrommet.
1 stk. (hhv. 2 stk.) Krympestrømper L=0,25 m u/lim	For midlertidig beskyttelse av varmekabelenden.
1 stk. EI-pose	Koblings- og krympemateriell f/ohmsk varmekabel av type T75, T300 eller T600

HMS (helse, miljø og sikkerhet)

Brannfare	Produktet er ikke klassifisert som brannfarlig ved normal bruk.
Helsefare	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.
Førstehjelp	Ved symptomer som beskrevet over: Sørg for frisk luft og tilkall lege.

Service- og vedlikeholdsinstruks

Lagring	Lagres tørt på flat underlag. Lagringstemp. 0 til +30 °C, RH <70 %.
Montering	Produktet skal monteres i henhold til installasjonsveiledningen. Elektrisk tilkobling skal utføres iht. gjeldende normer og forskrifter av autorisert personell.
Drift	Se Montasje-/ og bruksanvisninger.
Service	Produktet krever ingen service.
Vedlikehold	Produktet i seg selv krever ikke vedlikehold. For ytterligere informasjon, se Montasje-/ og bruksanvisning. Elektrisk tilkobling skal være iht. gjeldende normer og forskrifter. Arbeid utføres av autorisert personell.
Reservedeler	Skadet produkt erstattes fortrinnsvis med samme type produkt. Reservedeler skaffes gjennom entreprenør, rørlegger, rørgrossist e.l. - eller ved å kontakte produsenten direkte.
Destruksjon/ Gjenvinning	Produktet må splittes opp i sine komponenter for resirkulering. Bryter kan leveres for gjenvinning (EE-avfall). Foruten bryter og koblingsmateriell kan resten brennes i fullrenset forbrenningsovn for energigjenvinning.