

Produktgruppe: Termostat Devireg™

Produsent: Danfoss AS, Årenga 2, 1340 Skui, Norge
Tlf.: +47-67 17 72 70 www.devi.no mail@devi.no

Bruksområde: Brukes for direkte kobling uten kontaktor (ved 230 V) for Isotermrør T75-300 med ohmsk varmekabel, Isotermrør T2000 og Isolex eller Isolex Twin med selvbegrensende varmekabel, samt Isovarmrør med ohmsk varmekabel iht. nedenfor stående tabell.

Ved lengre anleggslengder må det brukes kontaktor.

Devireg™ 330 – NRF 2404575 / EL nr. 5402659

Isoterm – T75 og T300	Isotermrør – T2000 20/45 mm, Isolex, Isolex Twin (selvbegr. 10 W/m)	Isotermrør – T2000 32/60, 40/70 mm (selvbegr. 16 W/m)	Isotermrør – T2000 50/90, 63/125 mm (selvbegr. 25 W/m)	Isovarm med ohmsk varmekabel (maks. 12 W/m)
maks. 174 meter	maks. 100 meter	maks. 110 meter	maks. 70 meter	maks. 245 meter

Devireg™ 610 – NRF 2404574 / EL nr. 5491490

Isoterm – T75 og T300	Isotermrør – T2000 20/45 mm, Isolex, Isolex Twin (selvbegr. 10 W/m)	Isotermrør – T2000 32/60, 40/70 mm (selvbegr. 16 W/m)	Isotermrør – T2000 50/90, 63/125 mm (selvbegr. 25 W/m)	Isovarm med ohmsk varmekabel (maks. 12 W/m)
maks. 119 meter	maks. 100 meter	maks. 70 meter	maks. 45 meter	maks. 150 meter

HMS:

Brannfare	Eventuell dannelse av brennbare gasser ved over 350 °C. Antennespunkt over 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. Må ikke utsettes for fukt, vann, støv og sterk varme.

Montering: Produktet skal monteres i henhold til montasjeanvisning. Termostaten må alltid være jordet. Elektrisk tilkobling skal utføres iht. gjeldende normer og forskrifter av autorisert personell.

Drift: Se "Installasjonsveiledning".

Vedlikehold: Termostaten trenger ingen vedlikehold. For ytterligere informasjon, se "Installasjonsveiledning".

Gjenvinning: Termostaten kan leveres for gjenvinning, Isoterm AS er medlem av RENAS.