

KAAPELITERMOELEMENTTI

TC40

TC40-14358598

J tyyppi 0-760°C 100x3mm PVC L=1m



- Mittausalue -40-1200°C
- K, J, E, N ja T Tyypit
- Kaapelin materiaaleina: PVC, silikoni, teflon tai lasikuitu
- Paikoilleen työnnettävä malli, ruuvattava malli valinnaisesti prosessiliitännällä
- Atex optio



TUOTEKUVAUS

Kaapelilla varustetut termoelementit soveltuvat erityisesti käyttökohteisiin, joissa anturin metallikärki asennetaan suoraan porattuun reikään (esim. koneen osaan) tai suoraan prosessilinjaan, jossa ei käytetä kemiallisesti aggressiivisia tai hankaavia aineita.

Vakiomallisessa lämpöparissa ei ole prosessiliitännää. Kiinnityselementtejä, kuten kierrelähtimiä, liittosmuttereita jne., voidaan myös käyttää.

TEKNISET TIEDOT

| | |
|---|---------------|
| Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali | Inconel - 600 |
| Asennussyvyys | 100 mm |
| Kaapelin materiaali | PVC |
| Kaapelin pituus | 1000 mm |
| Max. käyttölämpötila | 760 °C |
| Max. ympäristön lämpötila | 100 °C |
| Min. käyttölämpötila | 0 °C |
| Min. ympäristön lämpötila | -20 °C |
| Pistokkeen halkaisija | 3 mm |





