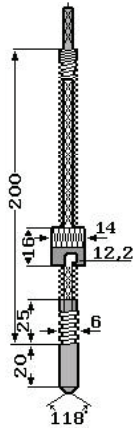


PIENOISANTURIT

PIENOISANTURIT Pt-100



T 542-111-115 (WF 802)

Tekniset tiedot

- 1xPt-100 anturi (myös 2xPt-100)
- lämpötilankesto 400 °C
- asennus 6 mm:n porausreikään
- kiinnitysosa malli E (tilattava erikseen)
- liitäntäjohdon pituus 3 m (saatavana myös halutun mittaisena)

Käyttö

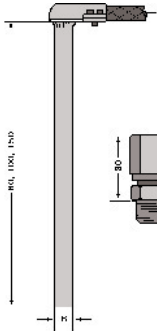
- muovikoneiden suuttimet
- laakerit
- sylinterikannet



T521-005-197 (WF 821)

Tekniset tiedot

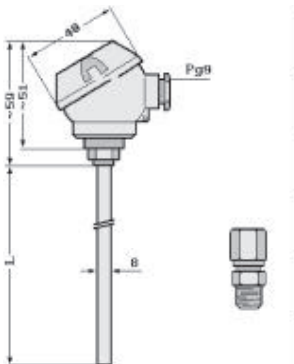
- 1xPt-100 anturi
- vastuselementin pituus n. 12 mm
- anturin suojus ruostumatonta terästä
- liitäntäjohdon pituus 3 m (saatavana myös halutun mittaisena)
- 2-johdinkytkentä



Pt-100 kulma-anturi WF

Tekniset tiedot

- lämpötilankesto 400 °C
- säädettävä upotussyvyys
- kiinnitys helmirengasliittimellä (tilattava erikseen)
- liitäntäjohdon pituus 3 m (saatavana myös halutun mittaisena)
- suojaputken materiaali ruostumatonta terästä
- pituudet: 60 mm = tyyppi WF 1000 tilausnumero T531-113-135
- 100 mm = tyyppi WF 100 tilausnumero T531-113-235
- 150 mm = tyyppi WF 1002 tilausnumero T531-113-335



Pt-100 liitäntäpäällä FORM MA

Tekniset tiedot

- lämpötilankesto 400 °C
- säädettävä upotussyvyys
- kiinnitys helmirengasliittimellä (tilattava erikseen)
- suojaputken materiaali haponkestävä teräs
- pituudet 50 mm = tyyppi MA 1 tilausnumero MA 1
- 100 mm = tyyppi MA 2 tilausnumero MA 2
- 150 mm = tyyppi MA 3 tilausnumero MA 3
- 200 mm = tyyppi MA 4 tilausnumero MA 4

PIENOISANTURIT

Kaapelianturi

Tekniset tiedot

- 1xPt-100
- 3-johdinkytkentä
- kiinteällä 3 m kaapelilla
- mittapää ja kaapeli päällystetty Teflonilla
- lämpötilankesto -60...+200 °C
- tilausnumero S-28189

Käyttö

- mittaus öljy- ja happosäiliöistä



PIENOISANTURIT Fe-CuNi

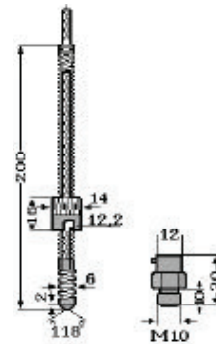
TF 404

Tekniset tiedot

- 1xFe-CuNi anturi (myös 2xFe-CuNi)
- lämpötilankesto 400 °C
- asennus 6 mm:n porausreikään
- kiinnitysosa malli E (tilattava erikseen)
- liitäntäjohdon pituus 3 m (saatavana myös halutun mittaisena)
- tyyppi L tilausnumero T 242-111-151
- tyyppi J tilausnumero T 242-311-151

Käyttö

- muovikoneiden suuttimet
- laakerit
- sylinterikannet



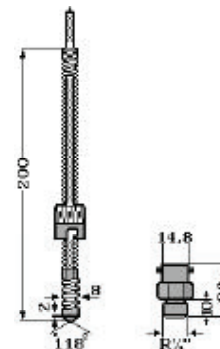
TF 400

Tekniset tiedot

- 1xFe-CuNi anturi (myös 2xFe-CuNi)
- lämpötilankesto 400 °C
- asennus 8 mm:n porausreikään
- kiinnitysosa malli A (tilattava erikseen)
- liitäntäjohdon pituus 3 m (saatavana myös halutun mittaisena)
- tyyppi L tilausnumero T 245-111-151
- tyyppi J tilausnumero T 245-311-151

Käyttö

- muovikoneiden suuttimet
- laakerit
- sylinterikannet

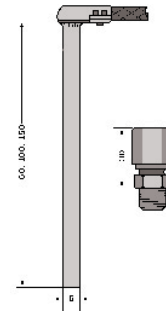


PIENOISANTURIT

Fe-CuNi kulma-anturi TF

Tekniset tiedot

- lämpötilankesto 400 °C
- säädettävä upotussyvyys
- kiinnitys helmirengasliittimellä (tilattava erikseen)
- liitäntäjohdon pituus 3 m (saatavana myös halutun mittaisena)
- suojaputken materiaali ruostumatonta terästä
- pituudet 60 mm = tyyppi L tilausnumero T 231-131-151
 100 mm = tyyppi J tilausnumero T 231-331-151
 150 mm = tyyppi L tilausnumero T 231-132-151
 tyyppi J tilausnumero T 231-332-151
 tyyppi L tilausnumero T 231-133-151
 tyyppi J tilausnumero T 231-333-151



SARLIN

SARLIN OY AB • PL 750, 00101 Helsinki
Käyntiosoite: Kaivokselantie 3-5, 01610 Vantaa
Vaihe 010 550 4000 • Fax 010 550 4201
info@sarlin.com
www.sarlin.com