



MÄTINSATS FÖR GIVARE MED FLAMSÄKERT UTFÖRANDE TR10-L

Serie TR10-K

TR10K-14378997
Pt100 klass B -50-500°C 258x6mm ATEX Ex I



- Mätområde från -196 upp till 600°C
- Pt100, 2-, 3-, eller 4-tråd
- Med eller utan transmitter
- Fjäderbelastad design för optimal anslutning
- Flamsäkert utförande tillsammans med givare TR10-L

PRODUKTBESKRIVNING

Serie TR10-K från WIKA är en mätinsats anpassad för endast serie TR10-L (också från WIKA).

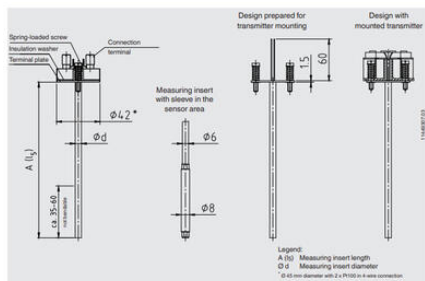
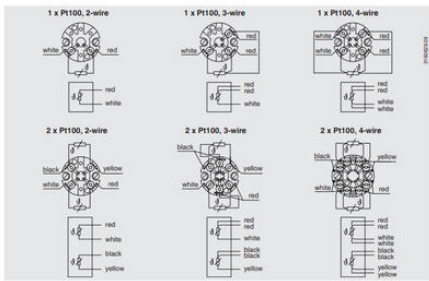
Rekommenderat är att använda ett dykrör vid installation av ovanstående!

Mätinsatsen är tillverkad av en flexibel mineralisolerad mantlad kabel, sensor är placerad i mätspetsen. Modellen är fjäderbelastad för att säkerställa att mätinsatsen är ordentligen nedtryckt i dykrörsbotten.

Antalet trådar, längd och diameter kan anpassas för att passa respektive applikation.

TEKNISK DATA

Atex-godkännanden	Ex-d, Ex-ia
Insticksdiameter	6 mm
Instickslängd	258 mm
Material	Rostfritt stål 316Ti
Montering	Fjäderbelastad
Mätprincip	Tunnsfilmsensor
Mätsensor	Pt100, 3-tråd
Noggrannhet	Klass B enl. IEC 60751
Temperaturområde från	-50 °C
Temperaturområde till	500 °C
Övrigt	flamvägsarmatur



Flame path

A flame path is built into the connection head which, in conjunction with the measuring insert, generates a flameproof joint.

If servicing is required, we recommend replacing the flame path together with the measuring insert.

