



MÄTINSATS FÖR FÖR GIVARE MED FLAMSÄKERT UTFÖRANDE TC10-L

Serie TC10-K

TC10K-14378954

Typ K klass 2 0-1260°C 258x6mm ATEX Ex I



- Mätområde från -40 upp till 1200°C
- Typ K, J, E, N eller T
- Med eller utan transmitter
- Fjäderbelastad design för optimal anslutning
- Flamsäkert utförande tillsammans med givare TC10-L

PRODUKTBESKRIVNING

Serie TC10-K från WIKA är en mätinsats anpassad för endast serie TC10-L (också från WIKA).

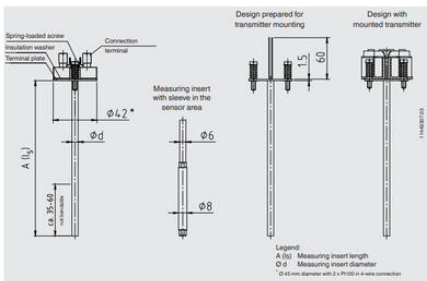
Rekommenderat är att använda ett dyrör vid installation av ovannämnda!

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 dyrörsbotten.

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	Inconel - 600
Montering	Fjäderbelastad
Mätsensor	Typ K
Mätspets	Ojordad
Noggrannhet	Klass 2 enl. DIN EN 60584
Temperaturområde från	-40 °C
Temperaturområde till	1260 °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.

