



EGENSKAPER:

- Temperaturgivare för många olika tillämpningar
- Temperaturintervall -100...+180 °C
- Pt100 eller termoelement
- Standardmaterial AISI 316L, andra vid förfrågan
- Pt100, noggrannhetsklass A som standard, större känslighet vid förfrågan
- TE, klass 1 som standard
- Projektspecifika speciallösningar
- Tillgänglig även med Ex e-struktur

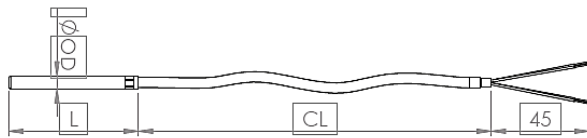


ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN:

- processindustri
- kemisk industri
- fabrik-, maskin- och skeppsmaskinteknik

PRODUKTNR	TYP
26 202 90	PSTW-kabel-6/60-2000/SIL-4-A Pt100 givare 2m
26 202 91	PSTW-kabel-6/60-5000/SIL-4-A Pt100 givare 5m

TEKNISKA DATA	
Material, givare	AISI 316L
Diameter, givare	6 mm
Längd, givare	60 mm
Material, kabel	Silikon (max 180 °C)
Längd, kabel	2000 tai 5000 mm
Mängd ledare	4
Isolering	Tvårbunden polyeten XLPE
Tolerans	DIN IEC 751: ffl 0,15 + 0,002 x t, t=temperatur °C (inom intervallen -100...+450 °C)



ANSLUTNING:

1 x Pt100, class A, 4 conductors
Connection in compliance with EN 60751

2 x Pt100, class A, 4 conductors
Connection in compliance with EN 60751

