



Højtemperaturføler

Stålrør med forskruning og B-hoved

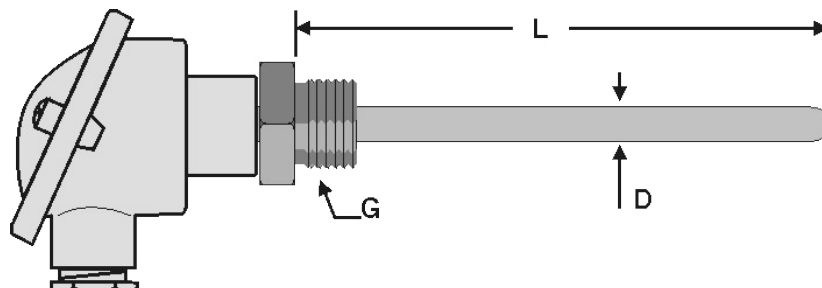
Termoelement

- Tilslutningshoved type B efter DIN 43729.
- Termoelement type K, N, R, S eller B.
- Kan leveres som dobbeltføler.
- Følerrør i højildfast stål (W.Nr.4841)
- Fast gevind ved følerhoved (AISI316L).
- Max måle temperatur 1200°C.
- Leveres også i version med 4-20mA transmitter i hovedet.



Bestillingsnøgle: 94 60 TT R DD LL G

Type	Termoelementtype (TT)	Følerrørs materiale (R)	Diameter (DD)	Længde (LL)	Gevind (G)
9460	20 K NiCr-Ni (galvanisk adskilt)	5 Højildfast rustfrit stål	15 ø 15 mm	27 150 mm	2 1/2" RG
	21 K NiCr-Ni (ej galvanisk adsk.)			30 180 mm	
	27 N NiCrSi-NiSi			32 200 mm	3 3/4" RG
	37 S Pt10%Rh-Pt			37 250 mm	
	35 R Pt13%Rh-Pt			42 300 mm	
	03 B Pt30%Rh-Pt6%Rh			45 350 mm	
	22 2xK NiCr-Ni (galvanisk adskilt)			46 380 mm	
				47 400 mm	
				48 420 mm	
				50 450 mm	
				52 500 mm	



Andre følertyper og dimensioner leveres efter aftale.
Som tilbehør kan leveres følerlommer m.m.

as Jensen Electric

Gisselfeldvej 12 - DK-2665 Vallensbæk Str.

Tlf: 4353 0222 - Fax: 4353 0797 - www.jensenelectric.dk