



Temperaturføler

Stålrør med forskruening og B-hoved

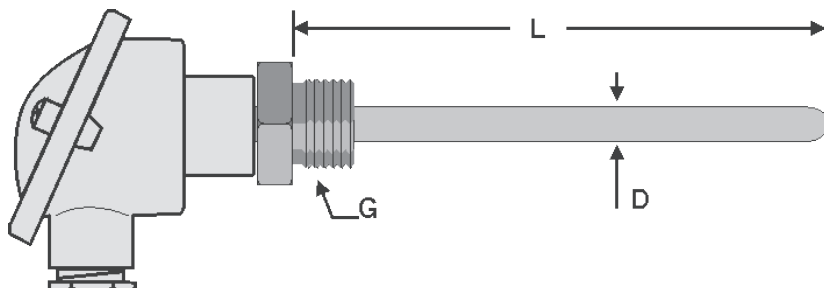
Termoelement

- Tilslutningshoved type B efter DIN 43729.
- Termoelement type J, L, K, N, R, S, T eller B.
- Kan leveres som dobbeltføler.
- Følerrør i f.eks rustfrit syrefast stål (AISI316L / W.1.4404).
- Fast gevind ved følerhoved (AISI316L).
- Max måle temperatur 800-1100°C (afhængig af materiale).
- 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	19 L Fe-CuNi (US/ANSI)	2 Syrefast rustfrit stål (316)	04 ø 4,0 mm	08 40 mm	1 3/8" RG 2 1/2" RG 3 3/4" RG 4 1/4" RG 5 M14x1,5
	23 J Fe-CuNi (DIN)		06 ø 6,0 mm	14 60 mm	
	20 K NiCr-Ni (galvanisk adskilt)	5 Højildfast rustfrit stål	08 ø 8,0 mm	18 80 mm	
	21 K NiCr-Ni (ej galvanisk adsk.)		10 ø 10 mm	22 100 mm	
	27 N NiCrSi-NiSi	12 ø 12 mm	27 150 mm		
	37 S Pt10%Rh-Pt	15 ø 15 mm	30 180 mm		
	35 R Pt13%Rh-Pt	32 200 mm			
	03 B Pt30%Rh-Pt6%Rh	37 250 mm			
	33 T Cu-CuNi	42 300 mm			
		45 350 mm			
		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