



## Temperaturføler

### Pencil-føler med fjederaflastning

### Termoelement

- Ledningsføler for direkte montage eller for lomme.
- Leveres med termokabel for tilslutning.
- Termoelement type J, L, eller K.
- Følerrør i rustfrit syrefast stål (AISI316L).
- Fjederaflastet kabelovergang.
- Max måle temperatur 150°, 300°, 600° eller 800°C.
- Tilslutningsledning som stålomflettet glassilkeisoleret, Teflon, PVC, silikone, stålomflettet glasfiber (højtemperatur) eller Polyurethan (PUR).



Bestillingsnøgle: 94 3 T FF 2 DD LL G

Type	Tilslutningsleder (T)	Følertype (FF)	Materiale	Diameter (DD)	Længde (LL)	Ledningslængde (G)
943	0 3GF	19 L Fe-CuNi ANSI	2 AISI316	03 ø 3,0 mm	06 30 mm	0 0,5 m
	1 Stålflet	20 K NiCr-Ni Isoleret		04 ø 4,0 mm	07 35 mm	1 1,0 m
	2 Silikone	21 K NiCr-Ni		06 ø 6,0 mm	08 40 mm	2 1,5 m
	3 PVC	23 J Fe-CuNi DIN		08 ø 8,0 mm	10 45 mm	3 2,0 m
	4 Polyurethan (PUR)	24 J Fe-CuNi galvanisk adskilt		10 ø 10,0 mm	12 50 mm	4 2,5 m
	5 Stålflet (højtemp.)	33 T Cu-CuNi		12 ø 12,0 mm	14 60 mm	5 3,0 m
	6 Teflon				18 80 mm	6 4,0 m
	7 PVC m. skærm				22 100 mm	7 5,0 m
					27 150 mm	8 10,0 m
					30 180 mm	9 Spec.
					32 200 mm	
					37 250 mm	
					42 300 mm	
					45 350 mm	
			47 400 mm			
			50 450 mm			
			52 500 mm			

Andre dimensioner og følertyper 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](http://www.jensenelectric.dk)