



Pt100 temperaturføler for rørmontage

- For overflademåling på rør med diametre fra $\varnothing 18\text{mm}$ til $\varnothing 150\text{mm}$.
- Leveres som 2-, 3- eller 4-leder Pt100 kl. B følerelement efter DIN EN 60751.
(Afvigelse klasse DIN B = $\pm (0,30 + 0,005 \cdot t)$ gældende i området $-200^\circ\text{C} - +850^\circ\text{C}$)
- Måleområde $-50 \dots +250^\circ\text{C}$.
- Leveres med stålomflettet, silikone, PVC eller Teflon tilslutningsledning.
- Spændebånd i forzinket stål.



Bestillingsnøgle: 9409 TT K DD 05 L

Type	Følertype (TT)	Kabeltype (K)	Diameter (DD)	05	Kabellængde (L)
9409	60 Pt100 DIN B 2-leder $-50 \dots 150^\circ\text{C}$	1 Stålflet	18 $\varnothing 18-25\text{mm}$		0 0,5m
	61 Pt100 DIN B 3-leder $-50 \dots 150^\circ\text{C}$	2 Silikone	22 $\varnothing 22-30\text{mm}$		1 1,0m
	62 Pt100 DIN B 4-leder $-50 \dots 150^\circ\text{C}$	3 PVC	30 $\varnothing 30-40\text{mm}$		2 1,5m
	65 Pt100 DIN B 2-leder $0 \dots 250^\circ\text{C}$	6 Teflon	40 $\varnothing 40-55\text{mm}$		3 2,0m
	66 Pt100 DIN B 3-leder $0 \dots 250^\circ\text{C}$	7 PVC m.	55 $\varnothing 50-70\text{mm}$		4 2,5m
	67 Pt100 DIN B 4-leder $0 \dots 250^\circ\text{C}$	skærm	60 $\varnothing 60-80\text{mm}$		5 3,0m
	68 Pt100 1/3 DIN B 4-leder $0 \dots 150^\circ\text{C}$		90 $\varnothing 90-120\text{mm}$		6 4,0m
	70 Pt500		11 $\varnothing 110-140\text{mm}$		7 5,0m
			13 $\varnothing 130-150\text{mm}$		8 10,0m
					9 Speciel længde.

1/2" rør = $\varnothing 21,3$ indv.

1" rør = $\varnothing 33,7$ indv.

as Jensen Electric

Gisselfeldvej 12 - DK-2665 Vallensbæk Str.

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