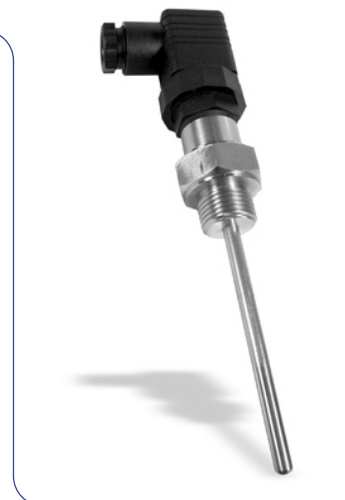
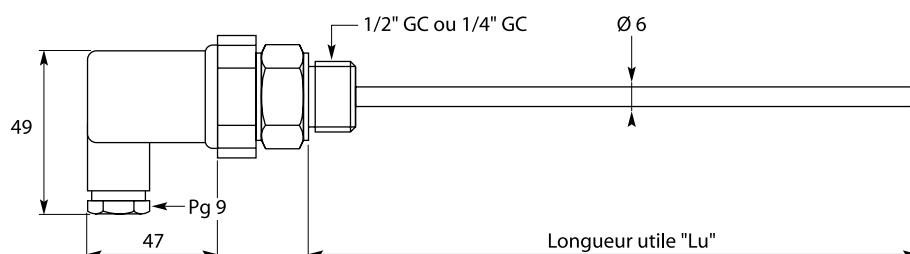


Votre  
partenaire  
**température**

[www.prosensor.com](http://www.prosensor.com)

sonde Pt 100  
à connecteur DIN



Gaine de protection : acier inox 316 L - Ø 6 x 1 mm

Sonde : Pt 100 céramique DIN IEC 751 classe B,  
simple enroulement en montage 3 fils (2 ou 4 fils sur demande)  
ou double enroulement en 2 x 2 fils

Raccord : 1/2" GC ou 1/4" GC mâle en acier inox 316 L

Raccordement électrique sur bornes Faston par connecteur DIN  
polyamide fibre de verre

Sortie par presse-étoupe Pg 9

Température maximale d'utilisation : +200 °C

Pression maximale d'utilisation : 15 bars

*Autre longueur, autre diamètre ou autre raccord sur demande*

Réf. PTC DIN 6 -	"Lu"	
	12	14
Raccord 1/2" GC	50 mm	100
Raccord 1/4" GC	150 mm	200
	250 mm	300
	350 mm	400
	400 mm	500

*Exemple de référence pour une sonde avec une  
gaine de protection de 50 mm : PTC DIN 6-50*