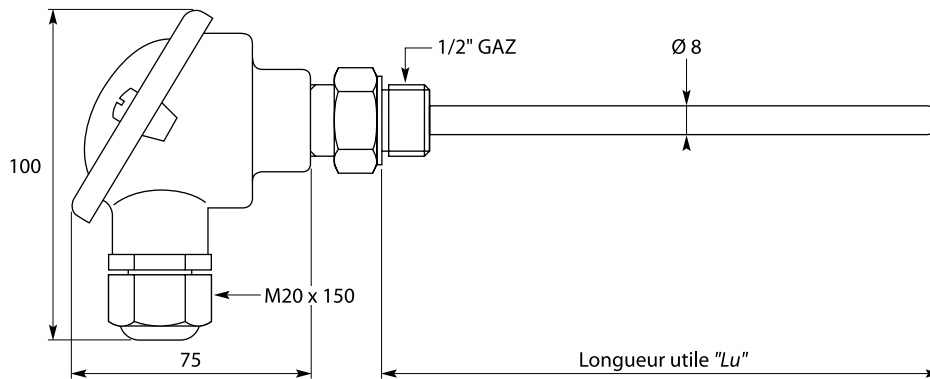


Votre  
partenaire  
**température**

15, rue de Montvaux  
57865 Amanvillers (FRANCE)  
Tél. (33) 03 87 53 53 53  
Fax (33) 03 87 53 53 55  
E-mail : info@prosensor.com

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

sonde thermocouple  
à visser



Gaine de protection : Acier inox 316 L - Ø 8 x 1 mm

Sonde : thermocouple J ou K suivant  
la norme DIN IEC 584 classe 2, simple ou double

Raccord : 1/2" mâle GAZ cylindrique en acier inox 316 L

Tête de raccordement : Type B en alliage d'aluminium revêtue  
époxy, sortie de câble par presse-étoupe IP68 polyamide (M20 x 150),  
Ø de serrage de 5 à 12 mm

Température d'utilisation : -50 à +400 °C

Option : gaine de protection recouverte téflon PTFE (température  
maxi 200 °C), tête à verrouillage rapide ou tête PVC,  
sortie analogique par convertisseur

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

Réf. TCS		"Lu"			
Couple J	J	50 mm	50	Simple couple	1
Couple K	K	100 mm	100	Double couple	2
		150 mm	150		
		200 mm	200		
		250 mm	250		
		300 mm	300		
		350 mm	350		
		400 mm	400		
		500 mm	500		
		600 mm	600		
		750 mm	750		
		1000 mm	1000		

Exemple de référence pour une sonde avec une gaine  
de protection de 50 mm, en simple couple J : **TCSJ501**