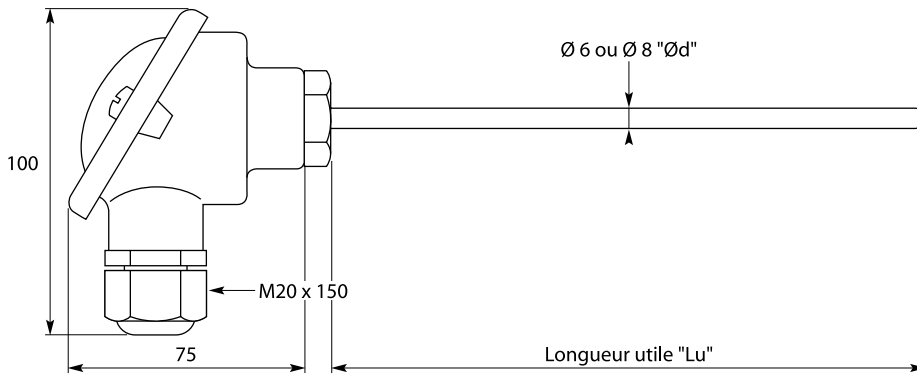




Votre partenaire
température

www.prosensor.com

sonde Pt 100
lisse avec tête de raccordement de type B



Gaine de protection : acier inox 316 L - Ø 6 x 0,5 mm ou Ø 8 x 1 mm

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

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

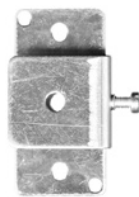
Température d'utilisation : -50 à +250 °C

Option : bride acier inox, raccord coulissant, tête à verrouillage rapide, tête PVC ou transmetteur 4-20 mA technique 2 fils

Autre longueur, autre diamètre sur demande

Réf. BLC	"Ød"		"Lu"		
	6	8	100 mm	150 mm	
Ø 6 x 0,5	6	8	100	150	1 x Pt 100
Ø 8 x 1	6	8	200	300	2 x Pt 100
			600	600	

Exemple de référence pour une sonde avec une gaine de protection de 150 mm, Ø 6 mm en 1 x Pt 100 : **BLC61501**



Bride acier inox
Voir rubrique "accessoires divers"



Raccord coulissant gaz cylindrique
Voir rubrique "accessoires divers"