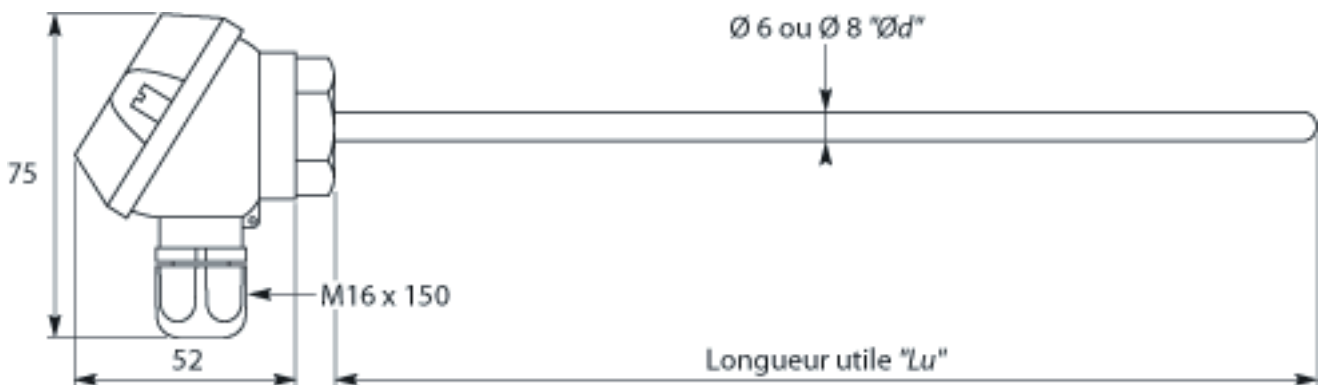




Gaine de protection : acier inox 316 L - Ø 6 x 0,4 mm ou Ø 8 x 1 mm  
 Sonde : Pt 100 céramique CEI 60751 classe A, Simple enroulement en montage 3 fils (2 ou 4 fils sur demande) ou double en montage 2 x 2 fils  
 Tête de raccordement : type MA (miniature) en alliage d'aluminium revêtue époxy, sortie de câble par presse-étoupe IP68 polyamide (M16 x 150), Ø de serrage de 2,5 à 8 mm  
 Température d'utilisation : -50 à +250 °C



Réf. MALC	"Ød"		"Lu"		
	Ø	mm	mm	mm	
Ø 6 x 0,4	6	100 mm	100	1 x Pt 100	1
		150 mm	150	2 x Pt 100	2
Ø 8 x 1	8	200 mm	200		
		300 mm	300		
		600 mm	600		

OPTIONS :

- Bride acier inox Raccord coulissant
- Autre longueur, autre diamètre sur demande
- Élément de mesure classe B, 1/3 DIN, 1/5 DIN ou 1/10 DIN
- Réalisable en PT1000, PT500, KTY81, Thermistance, NI100, NI1000 etc..

Nous consulter