

SONDE PT100

POUR L'INDUSTRIE ALIMENTAIRE AVEC ÉLÉMENT INTERCHANGEABLE - SAC



Réf.	"ØA"		"Lu"			
	25	50	50	100	1 x Pt 100	1
50,5 mm	25	50 mm	50	100	2 x Pt 100	2
64 mm	51	100 mm	100	150		
		150 mm	150	300		
		300 mm	300			

Gaine de protection : acier inox 316 L - Ø 8 x 0,9 mm

Sonde : Pt 100 céramique CEI 60751 classe A, simple ou double enroulements en montage 3 fils (2 ou 4 fils sur demande), élément de mesure interchangeable standard Ø 6 x 0,4 mm

Raccord : clamp en acier inox 316 L

Tête de raccordement : type mini DAN 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 +250 °C

OPTIONS

- Tête INOX, tête B revêtue époxy, tête PVC
- Sortie analogique par convertisseur
- Autre longueur, autre clamp ou polissage du plongeur sur demande

