

SONDE PT100

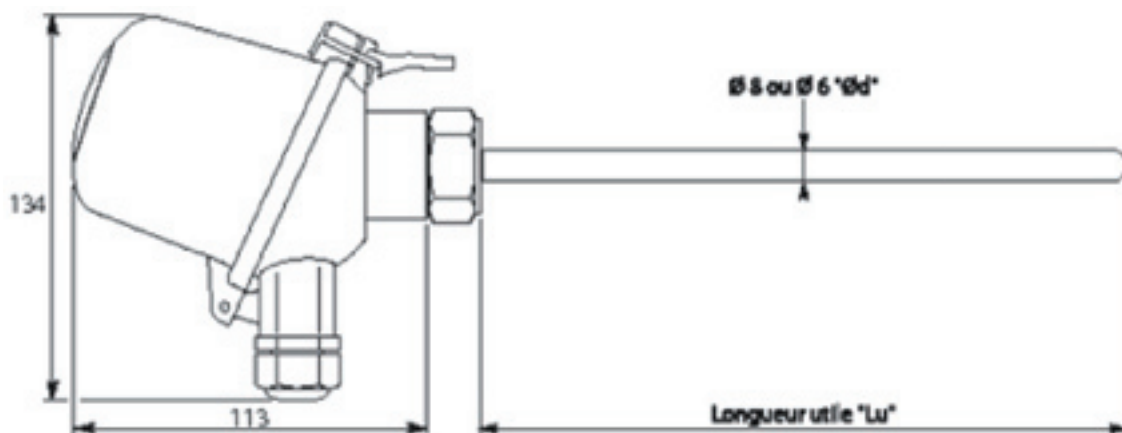
LISSE SOUS TÊTE DE RACCORDEMENT TYPE BUSH AVEC AFFICHEUR ET SORTIE 4/20MA



Gaine de protection : acier inox 316 L - Ø 8 x 1 mm ou 6 x 0,4 mm
Sonde : Pt 100 céramique DIN IEC 7 classe A, simple enroulement en montage 3 fils
Tête de raccordement / type Bush avec fenêtre en alliage d'aluminium revêtue époxy, convertisseur 4-20mA et afficheur à LED montés en tête
Alimentation : 12 à 35 Vdc
Consommation de l'afficheur 3,7V
Sortie de câble par presse étoupe IP68 polyamide (M20x150), Ø de serrage de 5 à 12 mm
Température d'utilisation : -50 à 450°C

Options :

- gaine de protection recouverte de téflon PTFE (température maxi : 200°C)
- verouillage à vis
- autre longueur et autre diamètre sur demande



Réf.	BUSHLCF	"Lu"		"Ød"
50 mm	50	1 x Pt 100	1	Ø 6 mm -6
100 mm	100			Ø 8 mm -8
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			

Affichage digital

