



Gaine de protection Inox 316L Ø6x0,4
 Sonde PT100 ou PT1000 CEI 60751 classe A simple enroulement en montage 3 fils
 Tête de raccordement type MDANG (IP68) avec chaînette sur couvercle à visser et presse-étoupe polyamide IP68
 Raccord : 1/2" GAZ cylindrique mâle en acier inox 316 L
 Température d'utilisation : -50 à +250°C
 Montage anti-vibratoire
 Sortie 4-20 mA type 940PRO (Attention: uniquement en PT100)

"Lu"				-6/	
50 mm	50	1 x Pt 100	1	Bornier	0
100 mm	100	1 x Pt 1000	3	Sortie 4-20 mA -50 à +50°C	1
200 mm	200			Sortie 4-20 mA 0 à +50°C	4
250 mm	250			Sortie 4-20 mA 0 à +100°C	5
				Sortie 4-20 mA 0 à +150°C	7
				Sortie 4-20 mA 0 à +200°C	8
				Sortie 4-20 mA 0 à +250°C	9

- option :
- Autre diamètre et longueur, raccord sur demande
 - Montage 2 fils sur demande

