

**VERSION ÉCONOMIQUE**



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  
 Avec presse-étoupe polyamide IP68  
 Température d'utilisation : -50 à +250°C  
 Montage anti-vibratoire  
 sortie 4-20 mA type 940PRO (attention : uniquement en PT100)

"Lu"				type de sortie	
<b>Réf.</b>	<b>MDANGL</b>			<b>-6/</b>	
100 mm	100	1 x Pt 100	1	Bornier	0
200 mm	200	1 x Pt 1000	3	Sortie 4-20 mA -50 à +50°C	1
300 mm	300			Sortie 4-20 mA 0 à +50°C	4
				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 sur demande
- Montage 2 fils sur demande

