



Réf.		AOSI		"Lu"		"Ød"	
GAZ	G	50 mm	50	1 x Pt 100	1	Ø 6 x 1	-6
NPT	N	100 mm	100	2 x Pt 100	2	Ø 8 x 1	-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				

Gaine de protection : acier inox 316 L - Ø 6 x 0,4 mm ou 8 x 0,9 mm

Sonde : Pt 100 céramique CEI 60751 classe A, simple ou double enroulement en montage 3 fils

Raccord : 1/2» mâle GAZ cylindrique ou NPT en acier inox 316 L

Tête de raccordement : antidéflagrante certifiée ATEX (Ex d IIC T6)

Plage de mesure : -50 à +450 °C

Température ambiante de la tête : -40 à +40 °C

OPTIONS

- Montage 2 ou 4 fils sur demande
- Autre longueur, autre diamètre ou autre raccord sur demande
- Presse-étoupe à amarrage de câble



Capteur de température antidéflagrant

