

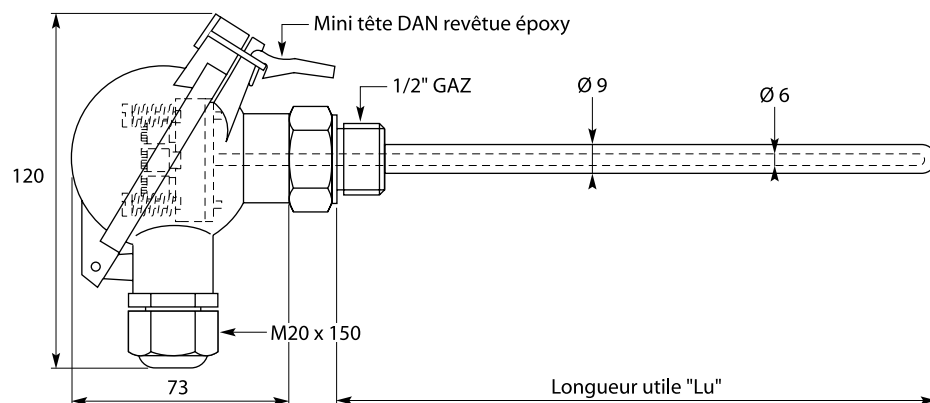
Votre
partenaire
température

15, rue de Montvaux
57865 Amanvillers (FRANCE)
Tél. (33) 03 87 53 53 53
Fax (33) 03 87 53 53 55
E-mail : info@prosensor.com

www.prosensor.com

sonde Pt 100

à visser avec élément
de mesure interchangeable



Gaine de protection : acier inox 316 L - Ø 9 x 1 mm

Sonde : Pt 100 céramique DIN IEC 751 classe B, simple
ou double enroulement en montage 3 fils (2 ou 4 fils sur demande),
élément de mesure interchangeable standard Ø 6 x 0,5 mm

Raccord : 1/2" GAZ cylindrique mâle 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 +450 °C

Option : gaine de protection recouverte téflon PTFE
(température maxi 200 °C), tête à verrouillage rapide, tête PVC,
sortie analogique par convertisseur possible

Autre longueur, autre diamètre ou autre raccord sur demande

Réf. MDOAI	"Lu"		
	50	1 x Pt 100	1
	100	2 x Pt 100	2
	150		
	200		
	250		
	300		
	350		
	400		
	500		
	600		
	750		
	1000		

*Exemple de référence pour une sonde avec une gaine
de protection de 50 mm en 1 x Pt 100 : **MDOAI501***



Convertisseurs pour montage tête de sonde
Voir rubrique "transmetteurs de température"



Éléments de mesure
Voir rubrique "sondes de température"