



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](http://www.prosensor.com)

SONDE

PT100 À VISSER AVEC ÉLÉMENT INTERCHANGEABLE- AOAI



| Réf. AOAI |   | "Lu"    |      |            |   |
|-----------|---|---------|------|------------|---|
| GAZ       | G | 50 mm   | 50   | 1 x Pt 100 | 1 |
| NPT       | N | 100 mm  | 100  | 2 x Pt 100 | 2 |
|           |   | 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 9 x 1 mm

Sonde : Pt 100 céramique CEI 60751 classe A, simple ou double enroulement en montage 3 fils, élément de mesure interchangeable standard Ø 6 x 0,4 mm

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



II 2 GD  
Ex d IIC T6

Capteur de température antidéflagrant

