

SONDE

PT100 À VISSER AVEC TUBE INTERMÉDIAIRE ET ÉLÉMENT INTERCHANGEABLE - A145AI



| Réf. A145AI | | "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, tube intermédiaire 120 mm (sous fond de tête 145 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 +600 °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

