



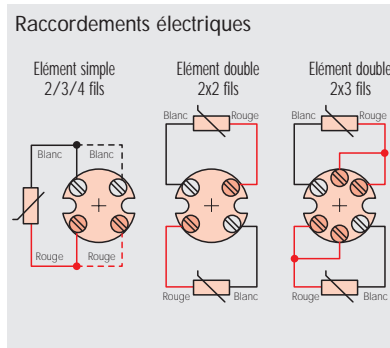
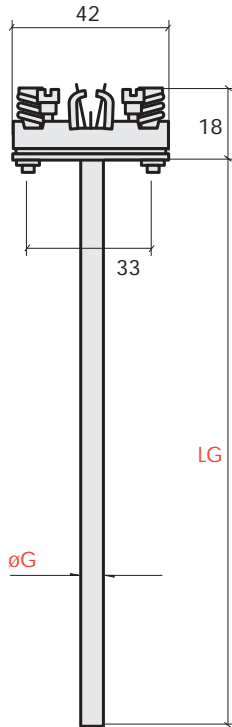
Certificata ISO 9002
Centro taratura SIT **JTC**

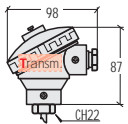
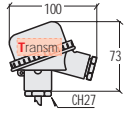
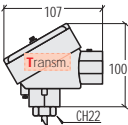
ELSI s.r.l. - via Milano, 11 - 20020 Lainate (MI)
Tel.: (02) 9370868 / 9373042 - Fax: (02) 9371724
Home page: www.elsi.it • e-mail: info@elsi.it

Elément suspendu interchangeable



G9 Sonde thermométrique droite
ø 6 et ø 8 mm
(adaptée aussi pour sonde série **H**)



| Tête de raccordement compatibles | Diamètre ø G mm | Code de base | Valeur en Ω à 0°C | N° éléments et tolérances | Type sonde thermométrique | Matériau gaine | Gaine LG mm |
|--|-----------------|--------------|--------------------|-----------------------------------|---------------------------|----------------|-------------|
| Standard IP67 avec ou sans Transmetteur*  | 6 | G9 060 | P Pt100 DIN - IEC | 0 Simple à 3 fils Cl. B (1 DIN) | 0 Céramique 750 °C max | B AISI 316 | 0100 |
| | 8 | G9 080 | | | | | |
| | 6 + T | G9 T60 | | | | | |
| | 8 + T | G9 T80 | | | | | |
| Nylon IP65 avec ou sans Transmetteur*  | | | X Pt500 DIN - IEC | 1 Simple à 3 fils Cl. A (1/2 DIN) | 1 Film mince 250 °C max | | 0150 |
| | | | Y Pt1000 DIN - IEC | 2 Simple à 3 fils 1/3 DIN | | | 0200 |
| | | | Z Ni100 DIN - IEC | 3 Simple à 4 fils Cl. A (1/2 DIN) | | | 0250 |
| | | | | 4 Simple à 4 fils 1/3 DIN | | | 0300 |
| EEx d IIB IP65 avec ou sans Transmetteur*  | | | | 5 Double à 4 fils Cl. B (1 DIN) | | | 0350 |
| | | | | 6 Double à 6 fils Cl. B (1 DIN) | | | 0400 |
| | | | | 7 Double à 6 fils Cl. A (1/2 DIN) | | | 0450 |
| | | | | 8 Double à 6 fils 1/3 DIN | | | 0500 |
| Note: | | | | | | | L min 0050 |

Note:
* Transmetteur seulement pour simple élément

Note: pour LG autre longueur à la demande. Exemple de codification: LG = 135mm cod. 0135

G9 060 - P 0 0 - B 0100

Modèle de référence :
Sonde thermométrique droite à insérer, gaine ø 6, Pt100 élément simple à 3 fils classe B (1 DIN), élément céramique, gaine AISI316, longueur 100mm.

□ - □ □ □ - □ □

LISTE DES PRIX

IMPRIMER