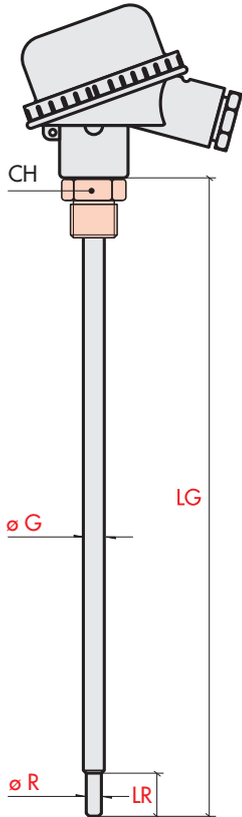




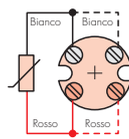
Sonde per rilievi entro soluzioni acide

Termoresistenza
diritta/rastremata
∅ 10 mm
con testa di connessione
con o senza
attacco filettato fisso

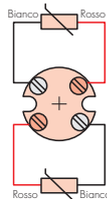


Collegamenti elettrici

Singolo 2 / 3 / 4 fili



Doppio 2x2 fili



| Teste di connessione | Diametro ∅G mm | Codice base | Valore in Ω a 0°C | N° elementi e tolleranza | Tipo termoresistenza | Materiale Guaina | Guaina LG mm | Rastrem. ∅R x LR mm | Tipo di filettatura |
|--|----------------|---------------|---------------------------|---|----------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|-------------------------------|
| Polyamide IP67 con o senza Trasmettitore * | 10 | B5 N10 | P Pt100 DIN - IEC | 0 Singolo a 3 fili CL. B (1 DIN) | 0 Ceramico 750 °C max ** | Y PVDF | 0150 | 9 7 x 20 | S Senza |
| | 10 + T | B5 Y10 | Y Pt1000 DIN - IEC | 1 Singolo a 3 fili CL. A (1/2 DIN) | 1 Film sottile 250 °C max | W Teflon | 0200 | | I 1/2" Gas L14 CH - 24 |
| | | | | 2 Singolo a 3 fili 1/3 DIN ** | | | 0250 | | H 3/8" Gas L15 CH - 22 |
| | | | | 3 Singolo a 4 fili CL. A (1/2 DIN) | | | 0300 | | |
| | | | | 4 Singolo a 4 fili 1/3 DIN ** | | | 0350 | | |
| | | | | 5 Doppio a 4 fili CL. B (1 DIN) | | | 0400 | | |
| | | | | | | | 0450 | | |
| | | | | | | | 0500 | | |
| | | | | | | | L min 0100 | | |

Nota: per LG altre lunghezze a richiesta. Esempio codice: LG = 135mm cod. **0135**, * Trasmettitore solo per singolo elemento, ** Non valida se la termoresistenza è Y

Esempio codice prodotto: B5 N10 - P 0 0 - Y 0500 • 9 - I

Termoresistenza diritta/rastremata testa in Polyamide, guaina ∅10, Pt100 singolo a tre fili, classe B (1 DIN), elemento ceramico, guaina PVDF, lunghezza 500mm, rastrematura D7 x 20, raccordo filettato 1/2" Gas.