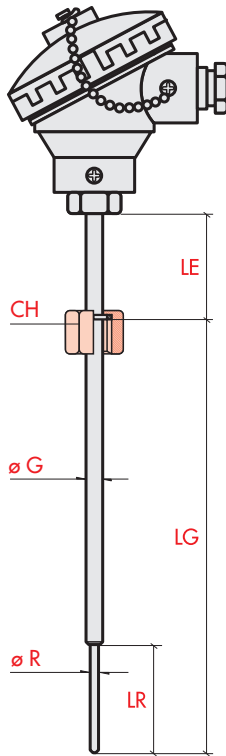




Certificata ISO 9001
Centro Taratura LAT

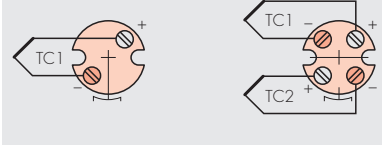
ELSI s.r.l. - via Milano, 11 - 20020 Lainate (MI)
Tel.: (02) 9370868 / 9373042 - Fax: (02) 9371724
e-mail: info@elsi.it • http://www.elsi.it

Sonde per basse pressioni con testa di connessione



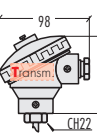

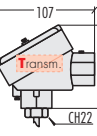



F4 Termocoppia
diritta/rastremata
ø 6 e ø 8 mm
e attacco filettato
femmina girevole

Collegamenti elettrici



SCHEDA TECNICA

Teste di connessione	Diametro ø G mm	Codice base	Tipo termocoppia	N° elementi e tolleranza	Giunto caldo	Materiale Guaina	Guaina LG mm	Rastrem. ø R x LR mm	Tipo di filettatura	Estensione LE mm	
Mignon IP67 	6	F4 M60	L Fe - CuNi DIN/500°C max	0 Singolo Cl.2 (standard)	0  Isolato	B AISI 316	0100	0 D4 x 50	I 1/2" Gas - L16 CH-24	02 20	
	8	F4 M80									
Standard IP67 con o senza Trasmettitore * 	6	F4 S60	J Fe - CuNi IEC/500°C max	1 Doppio Cl.2 (standard)	1  Massa		0150	1 D4 x 80	H 3/8" Gas - L17 CH-19	05 50	
	8	F4 S80	K NiCr - Ni DIN/IEC/800°C max	2 Singolo Cl.1 (special)			0200				2 D4 x 100
	6 + T	F4 T60		3 Doppio Cl.1 (special)			0250				3 D5 x 50
	8 + T	F4 T80					0300				4 D5 x 80
EEx d IIB IP66 con o senza Trasmettitore * 	6	F4 X60			2  Scoperto		0350	5 D5 x 100			
	8	F4 X80					0400				
	6 + T	F4 U60					0450				
	8 + T	F4 U80					0500				
							L min 0050				

Nota:
* Trasmettitore solo per singolo elemento

Nota: per LG e LE altre lunghezze a richiesta. Esempio codice: LG = 135mm cod. 0135 / LE = 60mm cod. 06

F4 S60 - L 0 0 - B 0100 . 0 - I 02

□ - □ □ □ - □ □ □ . □ - □ □ □

Modello di riferimento:
Termocoppia diritta/ rastremata, testa Standard, guaina ø6, Fe-CuNi DIN, singolo elemento classe 2, giunto caldo isolato punta piana, guaina AISI316, lunghezza 100mm, rastrematura D4 x 50, raccordo filettato femmina 1/2" Gas estensione L20.