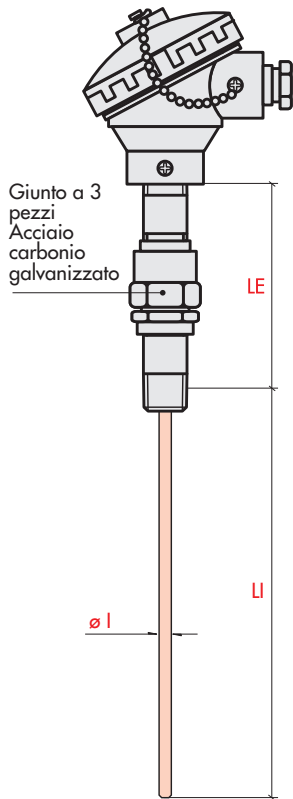




Certificata ISO 9001  
Centro Taratura LAT

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



Collegamenti elettrici

Accessori di fissaggio  
Pozzetti ricavati da barra

Forma pozzetto	Descrizione	Codice base
	Conico a saldare	<b>Z4 CSF</b>
	Conico filettato	<b>Z4 EFI</b>
	Conico flangiato	<b>Z4 CFL</b>
	Diritto a saldare	<b>Z5 CSF</b>
	Diritto filettato	<b>Z5 EFI</b>
	Diritto flangiato	<b>Z5 CFL</b>

## Sonde in MgO per alte pressioni con inserto intercambiabile

**S2** Termocoppia diritta con giunto a 3 pezzi ø 6 e ø 8 mm con testa di connessione per pozzetto da barra



SCHEDA TECNICA

Teste di connessione	Diametro ø G mm	Codice base	Tipo termocoppia	N° elementi e tolleranza	Giunto caldo	Materiale Inserto	Guaina LI mm	Tipo di filettatura	Estensione LE mm
Standard IP67 con o senza Trasmettitore *	6	<b>S2 S60</b>	<b>L</b> Fe - CuNi IEC/600°C max	<b>0</b> Singolo Cl. 2 (standard)	<b>0</b>	<b>A</b> AISI 321	<b>0100</b>	<b>Q</b> 1/2" NPT - L18	<b>10</b> 100
	8	<b>S2 S80</b>							
	6 + T	<b>S2 T60</b>							
	8 + T	<b>S2 T80</b>							
Nylon IP65 con o senza Trasmettitore *	6	<b>S2 N60</b>	<b>J</b> Fe - CuNi IEC/600°C max	<b>1</b> Doppio Cl. 2 (standard)	<b>1</b>	<b>C</b> Inconel 600 (solo per K)	<b>0150</b>	<b>R</b> 3/4" NPT - L18 CH - 30	
	8	<b>S2 N80</b>							
	6 + T	<b>S2 Y60</b>							
	8 + T	<b>S2 Y80</b>							
EEx d IIB IP66 con o senza Trasmettitore *	6	<b>S2 X60</b>	<b>K</b> NiCr - Ni DIN- IEC/1050°C max	<b>2</b> Singolo Cl. 1 (special)					
	8	<b>S2 X80</b>							
	6 + T	<b>S2 U60</b>							
	8 + T	<b>S2 U80</b>							
						L min	<b>0080</b>		L min 70

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

**S2 S60 - L 0 0 - A 0100 - Q 10**

□ - □ □ □ - □ □ □ - □ □ □

### Modello di riferimento:

Termocoppia diritta, testa standard, inserto ø6, Fe-CuNi DIN, singolo elemento, classe 2, giunto caldo isolato, punta piana, guaina AISI316, lunghezza 100mm, raccordo filettato 1/2"NPT, estensione 100mm, con giunto a 3 pezzi.