



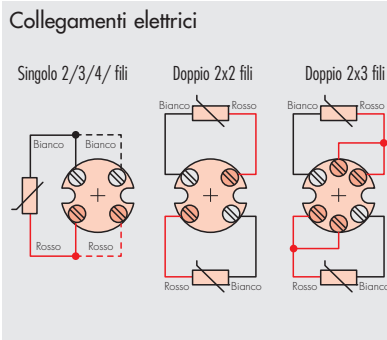
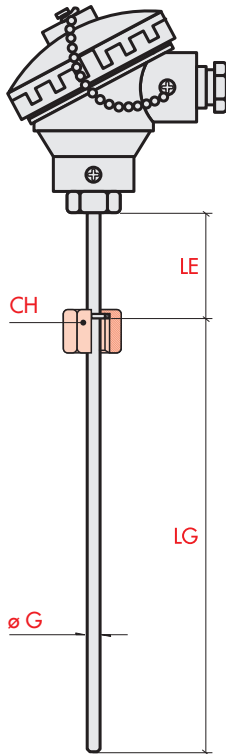
Certificata ISO 9001  
Centro Taratura LAT

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

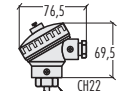
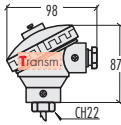
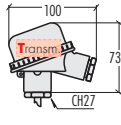
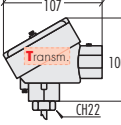
# Sonde per basse pressioni con testa di connessione



**F3** Termoresistenza diretta  
ø 6 e ø 8 mm  
e attacco filettato femmina girevole



SCHEDA TECNICA

Teste di connessione	Diametro ø G mm	Codice base	Valore in Ω a 0°C	N° elementi e tolleranza	Tipo termoresistenza	Materiale Guaina	Guaina LG mm	Tipo di filettatura	Estensione LE mm
Mignon IP67 	6	<b>F3 M60</b>	<b>P</b> Pt100 DIN - IEC	<b>0</b> Singolo a 3 fili CL. B (1 DIN)	<b>0</b> Ceramica 750 °C max	<b>B</b> AISI 316	<b>0100</b>	<b>I</b> 1/2" Gas - L16 CH-24	<b>02</b> 20
	8	<b>F3 M80</b>							
Standard IP67 con o senza trasmettitore* 	6	<b>F3 S60</b>	<b>X</b> Pt500 DIN - IEC	<b>1</b> Singolo a 3 fili CL. A (1/2 DIN)	<b>1</b> Film sottile 250 °C max		<b>0150</b>	<b>H</b> 3/8" Gas - L17 CH-19	<b>05</b> 50
	8	<b>F3 S80</b>	<b>Y</b> Pt1000 DIN - IEC	<b>2</b> Singolo a 3 fili 1/3 DIN			<b>0200</b>	<b>J</b> 3/4" Gas - L16 CH-30	<b>08</b> 80
	6 + T	<b>F3 T60</b>	<b>Z</b> Ni100 DIN - IEC	<b>3</b> Singolo a 4 fili CL. A (1/2 DIN)				<b>0250</b>	
	8 + T	<b>F3 T80</b>		<b>4</b> Singolo a 4 fili 1/3 DIN				<b>0300</b>	
Nylon IP65 con o senza trasmettitore* 	6	<b>F3 N60</b>		<b>5</b> Doppio a 4 fili CL. B (1 DIN)			<b>0350</b>		
	8	<b>F3 N80</b>		<b>6</b> Doppio a 6 fili CL. B (1 DIN)			<b>0400</b>		
	6 + T	<b>F3 Y60</b>		<b>7</b> Doppio a 6 fili CL. A (1/2 DIN)			<b>0450</b>		
	8 + T	<b>F3 Y80</b>		<b>8</b> Doppio a 6 fili 1/3 DIN			<b>0500</b>		
EEx d IIB IP66 con o senza trasmettitore* 	6	<b>F3 X60</b>							
	8	<b>F3 X80</b>							
	6 + T	<b>F3 U60</b>							
	8 + T	<b>F3 U80</b>							
							L min <b>0050</b>		

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

**Modello di riferimento:**

Termoresistenza diretta, testa standard, guaina ø6, Pt100 singolo a 3 fili, classe B (1 DIN), elemento ceramico, guaina AISI316, lunghezza 100mm, raccordo filettato femmina 1/2"Gas, estensione 20mm

**F3 S60 - P 0 0 - B 0100 - I 02**

□ - □ □ □ - □ □ □ - □ □ □