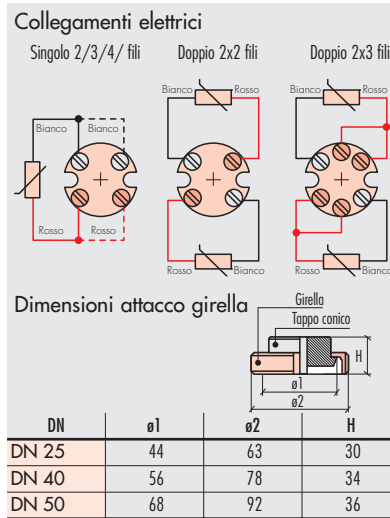
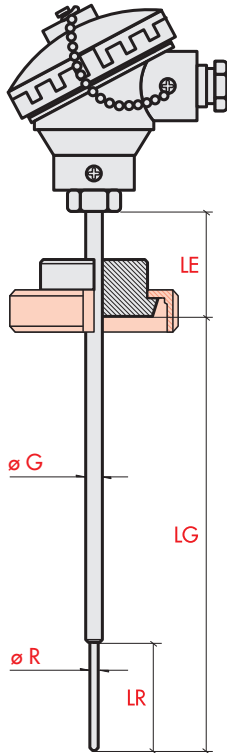


# Sonde per uso alimentare



**J4** Termoresistenza  
diritta/rastremata  
ø 6 e ø 8 mm  
con testa di connessione  
e attacco girella

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	Rastrem. øR x LR mm	Tipo di attacco	Estensione LE mm
Mignon IP67 	6	<b>J4 M60</b>	<b>P</b> Pt100 DIN - IEC	<b>0</b> Singolo a 3 fili CL. B (1/2 DIN)	<b>0</b> Ceramico 750 °C max	<b>B</b> AISI 316	<b>0100</b>	<b>0</b> D4 x 50	<b>D</b> Girella DN 25	<b>05</b> 50
	8	<b>J4 M80</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>1</b> D4 x 80	<b>E</b> Girella DN 40	<b>08</b> 80
Standard IP67 con o senza Trasmettitore 	6	<b>J4 S60</b>	<b>Y</b> Pt1000 DIN - IEC	<b>2</b> Singolo a 3 fili 1/3 DIN			<b>0200</b>	<b>2</b> D4 x 100	<b>F</b> Girella DN 50	<b>10</b> 100
	6 + T	<b>J4 T60</b>								
	8 + T	<b>J4 T80</b>	<b>Z</b> Ni100 DIN - IEC	<b>3</b> Singolo a 4 fili CL. A (1/2 DIN)			<b>0250</b>	<b>3</b> D5 x 50		
	8 + T	<b>J4 T80</b>								
Inox IP67 con o senza Trasmettitore 	6	<b>J4 H60</b>		<b>4</b> Singolo a 4 fili 1/3 DIN			<b>0300</b>	<b>4</b> D5 x 80		
	8	<b>J4 H80</b>								
	6 + T	<b>J4 G60</b>		<b>5</b> Doppio a 4 fili CL. B (1 DIN)			<b>0350</b>	<b>5</b> D5 x 100		
	8 + T	<b>J4 G80</b>								
Nylon IP65 con o senza Trasmettitore 	6	<b>J4 N60</b>		<b>6</b> Doppio a 6 fili CL. B (1 DIN)			<b>0400</b>			
	8	<b>J4 N80</b>								
	6 + T	<b>J4 Y60</b>		<b>7</b> Doppio a 6 fili CL. A (1/2 DIN)			<b>0450</b>			
	8 + T	<b>J4 Y80</b>								
EEx d IIB IP66 con o senza Trasmettitore 	6	<b>J4 X60</b>		<b>8</b> Doppio a 6 fili 1/3 DIN			<b>0500</b>			
	8	<b>J4 X80</b>								
	6 + T	<b>J4 U60</b>								
	8 + T	<b>J4 U80</b>					<b>L min 0080</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 diritta/rastremata, testa Standard, guaina ø 8, Pt100 singolo a 3 fili, classe B (1 DIN), elemento ceramico, guaina AISI316, lunghezza 100mm, rastrematura D4 x 50 attacco alimentare girella DN25, estensione L50mm

**J4 S80 - P 0 0 - B 0100 . 0 - D 05**

□ - □ □ □ - □ □ □ . □ - □ □ □