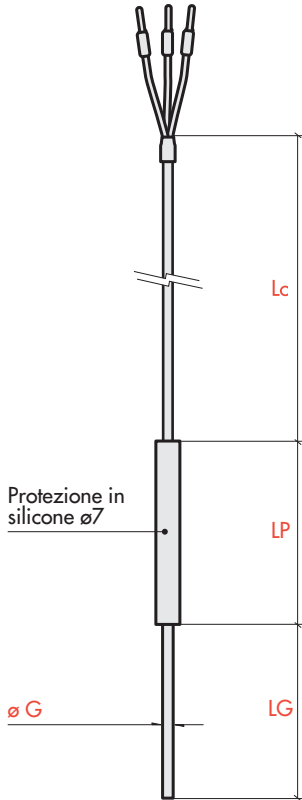


# Sonde per uso farmaceutico e medicale



**Collegamenti**

**Elemento singolo**

Bianco A  
Rosso B  
Rosso B

2/3 Fili

4 Fili

**Elemento doppio**

Bianco A1  
Bianco A2  
Rosso B1  
Rosso B1  
Rosso B2  
Rosso B2

4/6 Fili

**Accessori di fissaggio**

Raccordi filettati scorrevoli consigliati

Materiale	ø1	L	CH	øG	Modello
AISI 316	1/4"G	12	17	6	Z1 RFS-B/FO60
	1/2"G	14	24	6	Z1 RFS-B/IO60

**L6** Termoresistenza  
diritta in MgO  
a tenuta di vuoto  
e vapore ø 6 mm

Tipo di cavo	Diam. øG mm	Codice base	Valore in Ω a 0°C	N° elementi e tolleranza	Tipo termoresistenza	Materiale Guaina	Guaina LG mm	Tipo di filettatura	Protezione LP mm	Lung. cavo Lc m	Tipo di terminazione
TS 0 200°C max	6	<b>L6 D60</b>	<b>P</b> Pt100 DIN - IEC	<b>0</b> Singolo a 3 fili CL. B (1 DIN)	<b>0</b> Ceramico 750 °C max	<b>B</b> AISI 316	<b>0100</b>	<b>S</b> Senza	<b>10</b> 100	<b>10</b> 1	<b>P</b> Puntalini ø1.4-1.8 max
				<b>1</b> Singolo a 3 fili CL. A (1/2 DIN)			<b>0150</b>			<b>05</b> 0.5	<b>S</b> Fili isolati e stagnati
				<b>2</b> Singolo a 3 fili 1/3 DIN			<b>0200</b>			<b>15</b> 1.5	
				<b>3</b> Singolo a 4 fili CL. A (1/2 DIN)			<b>0250</b>			<b>20</b> 2	<b>F</b> Faston 6.35
				<b>4</b> Singolo a 4 fili 1/3 DIN			<b>0300</b>			<b>25</b> 2.5	
				<b>6</b> Doppio a 6 fili CL. B (1 DIN)			<b>0350</b>			<b>30</b> 3	<b>D</b> Connettore mignon maschio volante
				<b>7</b> Doppio a 6 fili CL. A (1/2 DIN)			<b>0400</b>			<b>35</b> 3.5	<b>G</b> Connettore standard maschio volante
				<b>8</b> Doppio a 6 fili 1/3 DIN			<b>0450</b>			<b>40</b> 4	
							<b>0500</b>			<b>45</b> 4.5	<b>J</b> Connettore cilindrico ø17 maschio volante
							<b>L min 0100</b>			<b>50</b> 5	
										<b>00</b> 10	<b>R</b> Connettore cilindrico ø12 maschio volante

Nota: per LG, LE e Lc altre lunghezze a richiesta. Esempio codice: LG = 135mm cod. 0135 / LE = 60mm cod. 06 / Lc = 7m cod. 70

**Modello di riferimento:**

Termoresistenza diritta in MgO con cavo TS 0, guaina ø 6, Pt100 singolo a tre fili, classe B (1 DIN), elemento ceramico, guaina AISI316, lunghezza 100mm, protezione L100, con cavo m1 e puntalini ø1.8

**L6 D60 - P 0 0 - B 0100 - S 10 - 10 P**

□ - □ □ □ - □ □ □ - □ □ □ - □ □ □