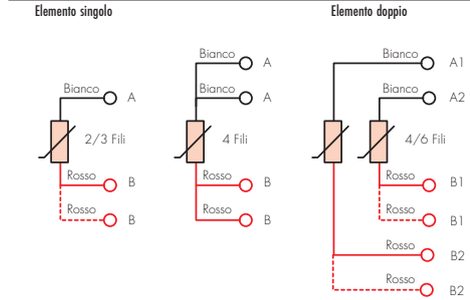
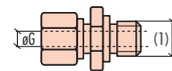


Collegamenti



Esempio di Accessori di fissaggio (vedi scheda Z1 Accessori)

Raccordi filettati scorrevoli



Materiale	Filettatura (1)	øG	Modello
AISI 316	1/8" G	3	Z1 RFS-B/E030
	1/8" NPT	3	Z1 RFS-B/MO30
	1/8" G	4,5	Z1 RFS-B/E045
	1/8" NPT	4,5	Z1 RFS-B/MO45
	1/4" G	6	Z1 RFS-B/F060
Ottone trattato	1/2" G	6	Z1 RFS-B/I060
	1/4" G	6	Z1 RFS-O/F060
	1/2" G	6	Z1 RFS-O/I060

Sonde in MgO per usi generici

Termoresistenza diritta da ø 3 a ø 6 mm con terminali prolungati

Tipo di prolunga	Diametro øG mm	Codice base	Valore in Ω a 0°C	N° elementi e tolleranza	Tipo termoresistenza	Materiale Guaina	Guaina LG mm	Fili Lf mm
Fili rigidi isolati in PTFE	3	P2 T30	P Pt100 DIN - IEC	0 Singolo a 3 fili CL. B (1 DIN)	O Ceramico 750 °C max	B AISI 316	0100	03 30
	4.5	P2 T45		1 Singolo a 3 fili CL. A (1/2 DIN)			0150	05 50
	6	P2 T60		2 Singolo a 3 fili 1/3 DIN			0200	07 70
		3 Singolo a 4 fili CL. A (1/2 DIN)		0250				
		4 Singolo a 4 fili 1/3 DIN		0300				
			0350					
			0400					
			0450					
			0500					
			L min 0080					

Nota: per LG altre lunghezze a richiesta. Esempio codice: LG = 135mm cod. 0135 / LF = 65m cod. 65

Esempio codice prodotto: **P2 T60 - P 0 0 - B 0100 - 50**

Termoresistenza in MgO diritta, guaina ø 6, Pt100, singolo elemento a 3 fili classe B (1 DIN), elemento ceramico, guaina AISI316, lunghezza 100mm con fili lunghezza 50mm.