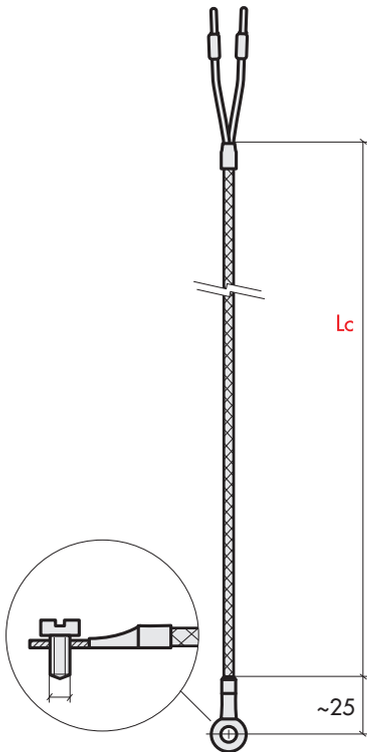




Sonde per usi specifici

Termocoppia a occhiello per misure superficiali con cavo di collegamento



Tipo di cavo	Vite di fissaggio	Codice base	Tipo termocoppia	N° elementi e tolleranza	Giunto caldo	Materiale Occhiello	Lung. cavo Lc m	Tipo di terminazione
EES - stn 300°C max	M3	C7 A30	J Fe-Cuni IEC	0 Singolo Cl. 2 (standard)	1 Massa	B AISI 316	05 0.5	P Puntalini ø 1.4 - 1.8 max
TS 0 200°C max	M3	C7 D30	K NiCr - Ni DIN - IEC			0 Ottone	10 1	
EES - stn 300°C max	M4	C7 A40	L Fe-CuNi DIN			15 1.5	D Connettore mignon maschio volante	
TS 0 200°C max	M4	C7 D40		20 2				
SS 0 200°C max	M4	C7 F40			25 2.5	G Connettore standard maschio volante		
EES - stn 300°C max	M5	C7 A50			30 3			
TS 0 200°C max	M5	C7 D50			35 3.5	S Fili Isolati e stagnati		
SS 0 200°C max	M5	C7 F50			40 4			
					45 4.5			
					50 5			
					00 10			

Nota: per **Lc** altre lunghezze a richiesta. Esempio codice: **Lc** = 7m cod. **70**

Esempio codice prodotto: **C7 A30 - L01 - 010 P**

Termocoppia a occhiello con cavo EES - stn, vite di fissaggio M3, Fe-CuNi DIN, singolo elemento classe 2, giunto caldo a massa, occhiello in ottone, con cavo m1 e puntalini ø1.8.