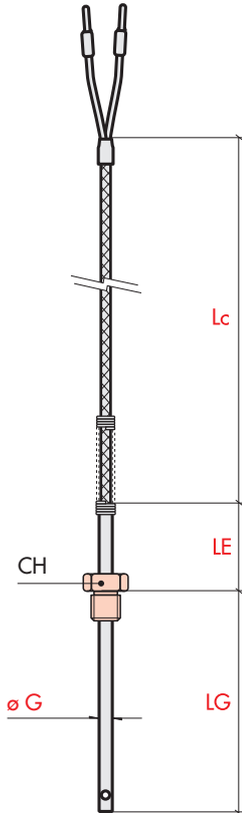


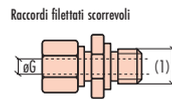
## Sonde per rilievi aerotermici

Termocoppia ad alta velocità di risposta diritta/traforata  $\varnothing 6$  e  $\varnothing 8$  mm con cavo di collegamento con o senza attacco filettato fisso



### Esempio di Accessori di fissaggio (vedi scheda Z1 Accessori)

(solo per modelli senza attacco filettato fisso)



Materiale	Filettatura (1)	$\sigma G$	Modello
AISI 316	1/4" G	6	Z1 RFS-B/FO60
	1/2" G	6	Z1 RFS-B/IO60
Ottone trattato	1/4" G	6	Z1 RFS-O/FO60
	1/2" G	6	Z1 RFS-O/IO60

Tipo di cavo	Diam. $\sigma G$ mm	Codice base	Tipo termocoppia	N° elementi e tolleranza	Giunto caldo	Materiale Guaina	Guaina $L_G$ mm	Tipo di filettatura	Estensione $L_E$ mm	Lung. cavo $L_C$ m	Tipo di terminazione
EEs - stn 300°C max	6	<b>D1 A60</b>	<b>J</b> Fe - CuNi IEC	<b>0</b> Singolo Cl. 2 (standard)	<b>0</b>	<b>B</b> AISI 316	<b>0050</b>	<b>S</b> Senza	<b>00</b> Senza	<b>05</b> 0.5	<b>P</b> Puntolini $\varnothing 1.4 - 1.8$ max
EEs - inox 350°C max	6	<b>D1 B60</b>	<b>K</b> NiCr - Ni DIN - IEC	<b>1</b> Doppio Cl. 2 (standard)	<b>0</b>		<b>0100</b>	<b>F</b> 1/4" Gas - L13 CH-17	<b>01</b> 10	<b>10</b> 1	<b>D</b> Connettore mignon maschio volante
TS 0 200°C max	6	<b>D1 D60</b>	<b>L</b> Fe - CuNi DIN				<b>0150</b>	<b>H</b> 3/8" Gas - L15 CH-22	<b>02</b> 20	<b>15</b> 1.5	<b>G</b> Connettore standard maschio volante
TT 0 220°C max	6	<b>D1 E60</b>	<b>T</b> Cu - CuNi IEC				<b>0200</b>	<b>I</b> 1/2" Gas - L15 CH-24	<b>03</b> 30	<b>20</b> 2	<b>S</b> Fili isolati e stagnati
SS 0 200°C max	6	<b>D1 F60</b>					<b>0250</b>	<b>N</b> 1/4" NPT - L13 CH-17	<b>05</b> 50	<b>25</b> 2.5	
Ts T 220°C max	6	<b>D1 G60</b>					<b>0300</b>	<b>P</b> 3/8" NPT - L15 CH-22		<b>30</b> 3	
EEs - stn 300°C max	8	<b>D1 A80</b>					<b>0350</b>	<b>Q</b> 1/2" NPT - L15 CH-24		<b>35</b> 3.5	
EEs - inox 350°C max	8	<b>D1 B80</b>					<b>0400</b>			<b>40</b> 4	
TS 0 200°C max	8	<b>D1 D80</b>					<b>0450</b>			<b>45</b> 4.5	
TT 0 220°C max	8	<b>D1 E80</b>					<b>0500</b>			<b>50</b> 5	
SS 0 200°C max	8	<b>D1 F80</b>							<b>00</b> 10		
Ts T 220°C max	8	<b>D1 G80</b>				L min	<b>0030</b>				

Nota: per  $L_G$ ,  $L_E$  e  $L_C$  altre lunghezze a richiesta. Esempio codice:  $L_G = 135$ mm cod. **0135** /  $L_E = 60$ mm cod. **06** /  $L_C = 7$ m cod. **70**

Esempio codice prodotto: **D1 A60 - L00 - B0100 - S00 - 10P**

Termocoppia diritta e traforata con cavo EEs - stn, guaina  $\varnothing 6$ , Fe-CuNi DIN, singolo elemento classe 2, giunto caldo isolato punta piana, guaina AISI316, lunghezza 100mm, senza raccordo filettato, senza estensione, con cavo m1 e puntolini  $\varnothing 1.8$ .