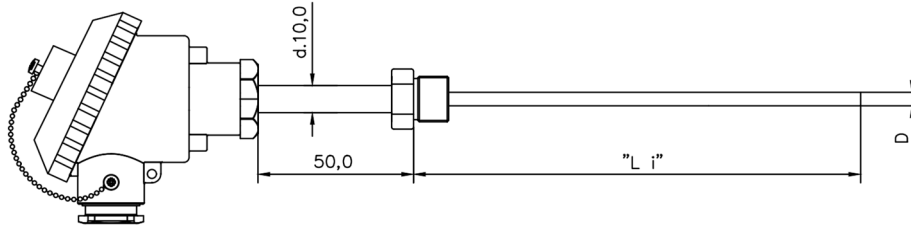




**TERMOCOPPIA IN MgO CON TESTA, ESTENSIONE FISSA
E INSERTO MOLLEGGIATO**

Thermocouple with MgO insulated cable, fixed head and extension, and spring-loaded insert

TTG



Termocoppia modello TTG, con isolamento in ossido minerale, testa di connessione ed estensione fissa, inserto molleggiato, con attacco fisso maschio per montaggio su pozzetto.

TTG model thermocouple with mineral insulated construction, connection head and fixed extension, spring-loaded insert, and fixed male process connection for thermowell mounting.

TTG			A	B	C	D	E	F	G	H	I	L		
A			TESTA DI CONNESSIONE									L		
CALIBRAZIONE CALIBRATION			(Modelli pag. 124 / Models page 124)									TESTA DI CONNESSIONE CONNECTION HEAD		
J	TC J (Fe-Co)		1									DIN-B		
K	TC K (Cr-Al)		7									DNAG		
N	TC N (NiCrSiI-NiSiI)		9									ATEX 2N		
X	Altro - Other:		11									PLM		
B			X									ALTR0 - Other :		
NUMERO ELEMENTI NUMBER OF SENSING ELEMENTS			I									ATTACCO AL PROCESSO PROCESS CONNECTION THREAD		
1	Semplice - Simple		A									Fisso sotto estensione 3/4" G.M. Fixed under extension 3/4" G. M.		
2	Doppia - Double		B									Fisso sotto estensione 1/2" G.M. Fixed under extension 1/2" G. M.		
C			X									ALTR0 - Other :		
GIUNTO CALDO HOT JUNCTION			H									ESTENSIONE - EXTENSION		
G	A massa - Grounded		ø 10 X 50 mm									G		
U	Isolato - Isolated		LUNGHEZZA DI IMMERSIONE - Li IMMERSION LENGTH									mm _ _ _ _		
D			CLASSE DI PRECISIONE ACCURACY									1		
1	IEC 60584 classe 1		2									IEC 60584 classe 2		
2	IEC 60584 classe 2		3									ASTM E230 standard		
3	ASTM E230 standard		4									ASTM E230 special		
4	ASTM E230 special		5									AMS 2750		
5	AMS 2750		E									DIAMETRO GUAINA - D STEM DIAMETER		
5	ø 1,5 mm		1									Fili liberi (80 mm) - flying leads (80 mm)		
2	ø 2 mm		2									Basetta ceramica - Ceramic terminal block		
3	ø 3 mm		3									Trasmettitore * Transmitter		
4	ø 4,5 mm		4									Uscita Output		
6	ø 6 mm		5									Scalatura Range		
8	ø 8 mm		6									-----		
F			CONNESSIONE ELETTRICA ELECTRICAL CONNECTION									7		
1	Fili liberi (80 mm) - flying leads (80 mm)		8									-----		
2	Basetta ceramica - Ceramic terminal block		9									-----		
3	Trasmettitore * Transmitter		10									-----		

* Trasmettitori a pag. 123 - Transmitters page 123