MISURE E CONTROLLI PER OEM





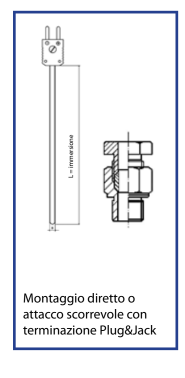
PANORAMICA

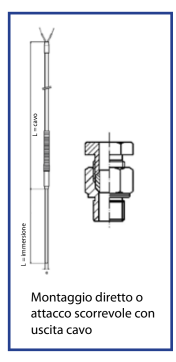


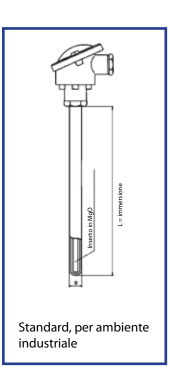
- Termocoppie Tipo J, K, E, T, N, S, R, B, C
- Temperatura da 200 °C fino a 4500 °C
- Materiali della sonda: 304SS/316SS, HAYNES, INCONEL 600, HASTELLOY C e X, tantalio, titanio, rodio platino, ceramica
- Elemento sensibile Ø 4...37 mm
- Sensori a massa e non, con riduzione e giunto esposto
- Connessioni filettate e flangiate
- Compression fittings
- Pozzetti robusti
- Testine in alluminio e acciaio inox, Mignon, DIN A e DIN B (altre su richiesta)
- Complete di trasmettitore 4-20 mA o 0-10 V (HART)

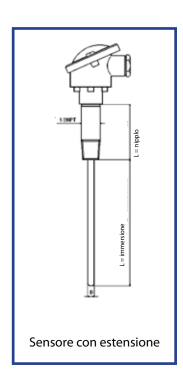


SENSORI



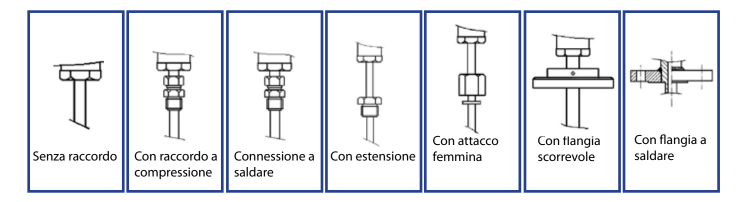




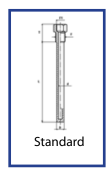


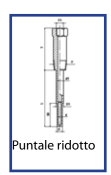


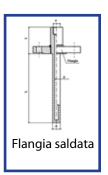
CONNESSIONI AL PROCESSO



POZZETTI TERMOMETRICI











Caratteristiche delle teste standard

- Attacco al processo filettato G1/2, M24x1.5
- Ingresso cavo
- Colori standard: grigio, rosso, verde, brillantato (altri su richiesta)
- Accessori standard: guarnizioni e pressacavo

TRASMETTITORI

I trasmettitori sono dispositivi elettronici per montaggio da testa o su guida DIN. Amplificano il segnale delle sonde con uscita 4-20 mA o 0-10 V. Sono disponibili in vesioni economiche, con linearizzazione del segnale, isolamento galvanico, sono programmabili da PC con protocollo HART.







Guida alla selezione del sensore

	Termocoppia TC (-200+1700°C)										Termoresistenza RTD (-200+650°C) Ø					
Sensore	J	K	Т	E	S	N	R	В	С	Altro	Pt100)	Pt200	Pt1000		Altro/Other
Campo		N	⁄lin.			Max.					Min.				Max.	
temp.													T			
Accuratezza	Standard					:	Speci	eciale			В		1/3 B	А	A Altro	
Tipo sensore	A massa			Non Isolato		Puntale st.		t.	Puntale ridotto		Singola		a 2 fili	a 3 fili	a 3 fili a 4 fili	
											Doppia	1	a 2 fili	a 3 fili	a 3 fili a 4 fil	
Guaina	AISI 304/316			I	Inconel 600			Altro/Other		AISI 3	I 304/316 Ind		onel 600		Altro/Other	
Ø / lung. att.																
Terminaz.	Uscita cavo std.			Us	Uscita cavo HT			Mignon			DIN A		DIN B	Plug&Jac	Plug&Jack	
Connessione al processo	Montaggio diretto					Attacc	o fiss	0	Att. reg		olabile		Flangiata	A	Altro	
	Tipo/dimensione 1					po/din	nensi	one	Tipo/dime		ensione Tipo		dimension	e Tipo	Tipo/dimensione	
Condizion. uscita seg.	Std non amplificato (dal sensore)					to	Trasmettitore da				testa 4-20 mA Tras		Trasmet	mettitore 4-20 mA per guida DIN		
Pozzetto	Filettato						Flangi				iato			A saldare		

SMERI s.r.l.

Via Mario Idiomi, 3/13 - 20057 Assago MI, Italia Tel. +39 02 539 8941 - Fax +39 02 539 3521 Email: smeri@smeri.com - www.smeri.com