



Collegamenti elettrici



Accessori di fissaggio

Pozzetti ricavati da barra

Forma pozzetto	Descrizione	Codice base
	Conico a saldare	Z4 CSF
	Conico filettato	Z4 EFI
	Conico flangiato	Z4 CFL
	Diritto a saldare	Z5 CSF
	Diritto filettato	Z5 EFI
	Diritto flangiato	Z5 CFL

# Sonde in MgO per alte pressioni con inserto intercambiabile

Termocoppia diritta con estensione da ø 4.5 a ø 8 mm con testa di connessione per pozzetto da barra

Teste di connessione	Diametro øG mm	Codice base	Tipo termocoppia	N° elementi e tolleranza	Giunto caldo	Materiale Guaina	Guaina LG mm	Tipo di filettatura	Estensione LE mm								
DIN B IP67 con o senza Trasmittitore *		4,5	<b>J</b> Fe - CuNi IEC/ 600°C max  <b>K</b> NiCr - Ni DIN-IEC/ 1050°C max	<b>0</b> Singolo Cl. 2 (standard)	 Isolato	<b>A</b> AISI 321  <b>C</b> Inconel 600 (solo per K)	<b>0100</b>	<b>H</b> 3/8" Gas - L15 CH-22	<b>10</b> 100								
	4,5+T	<b>S1 V45</b>								<b>1</b> Doppio Cl. 2 (standard)	 Massa	<b>0200</b>	<b>I</b> 1/2" Gas - L15 CH-24	<b>12</b> 120			
Standard IP67 con o senza Trasmittitore *		4,5	<b>1</b> Singolo Cl. 1 (special)  <b>3</b> Doppio Cl. 1 (special)	<b>0100</b>	<b>0250</b>	<b>0300</b>	<b>0350</b>	<b>0400</b>	<b>0450</b>								
		6								<b>S1 S60</b>	<b>0500</b>	<b>0600</b>	<b>0700</b>	<b>0800</b>			
		8								<b>S1 S80</b>					<b>0900</b>	<b>1000</b>	<b>1100</b>
		4,5+T								<b>S1 T45</b>							
6+T	<b>S1 T60</b>	<b>1500</b>	<b>1600</b>														
8+T	<b>S1 T80</b>			<b>1700</b>	<b>1800</b>												
II 2G Ex db IIC Gb IP67 con o senza Trasmittitore *						6	<b>S1 X60</b>	<b>1900</b>	<b>2000</b>	<b>2100</b>	<b>2200</b>	<b>2300</b>					
						8	<b>S1 X80</b>						<b>2400</b>	<b>2500</b>	<b>2600</b>		
		6+T	<b>S1 U60</b>			<b>2700</b>	<b>2800</b>									<b>2900</b>	
		8+T	<b>S1 U80</b>	<b>3000</b>	<b>3100</b>												
								L min	L min								
								<b>0100</b>	70								

Nota: per LG e LE altre lunghezze a richiesta. Esempio codice: LG = 135mm cod. 0135 / LE = 60mm cod. 06, \* Trasmittitore solo per singolo elemento.

Esempio codice prodotto: **S1 S60 - J00 - A0100 - I10**

Termocoppia diritta, testa standard, inserto ø6, Fe-CuNi IEC, singolo elemento, classe 2, giunto caldo isolato, punta piana, guaina AISI321, lunghezza 100mm, raccordo filettato 1/2"Gas, estensione 100mm.