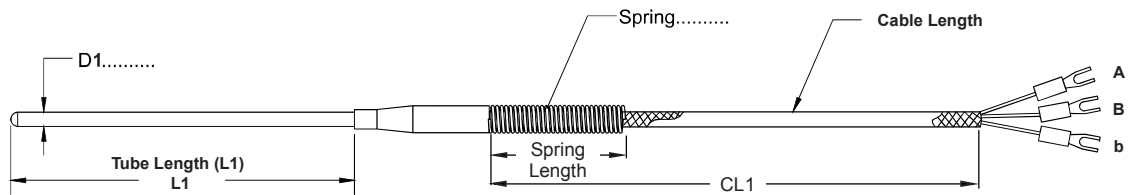


TS_-12


* หมายเหตุ : Standard ทางปลาแจก (1.5)

คุณสมบัติ

- มีชนิดของหัววัด PT100 (Standard) และ PT1000
- แกนทำจากสแตนเลส SUS 304, SUS 316
- แกนเคลือบเทปลอน (เฉพาะแกน 4mm. และ 6mm.)
- ย่านวัดอุณหภูมิ -200 ถึง +600 °C
- การติดตั้งแบบเสียบและหน้าแปลนจับยึด
- รุ่นนี้สามารถทำ 2 Element ได้ตั้งแต่ขนาดแกน \varnothing 6 mm. ขึ้นไป
- สามารถสั่งผลิตตามแบบและตัวอย่างได้



หน้าแปลนปีกนก

การสั่งซื้อ

Type for RTD		Diameter Tube (D1) (mm.)				Type of Material		Cable Length (CL1)		Cable Type	
P	PT100 CLASS B	CODE	ขนาด	วัสดุ	Spring Length	None	SUS 304	1	1 M.	P	พีวีซี (0-105 °C)
PA	PT100 CLASS A	2	2 mm.	SUS 304	50mm.	A	SUS 316	2	2 M.	C	ซิลิโคน (0-105 °C)
Z	PT1000 CLASS B	3	3 mm.	SUS 304, 316, 316L	50mm.	TN	Titanium	3	3 M.	T	เทปลอน (0-250 °C)
ZA	PT1000 CLASS A	3.2	3.2 mm.	SUS 304, 316	50mm.	T	SUS 304 With Teflon Coated	4	4 M.	TS	เทปลอน ฟูมซิลด์ (0-250 °C)
		4	4 mm.	SUS 304, 316	50mm.	AT	SUS 316 With Teflon Coated	5	5 M.		
		4.8	4.8 mm.	SUS 316L	50mm.	AL	SUS 316L (Low Carbon)	สามารถระบุความยาวสายได้ตามต้องการ		Ground	
		5	5 mm.	SUS 304	130mm.	Tube Length (L1) (mm.)		None	1 Element	U Unground	
		6	6 mm.	SUS 304, 316L	130mm.	100	100mm. (Standard)*	2	2 Element		
		6.35	6.35 mm.	SUS 304, 316L	130mm.	200	200mm.				
		7	7 mm.	Titanium	130mm.	300	300mm.				
		8	8 mm.	SUS 316L	130mm.	สามารถระบุความยาวแกนได้ตามต้องการ *ความยาวแกนที่ต่ำสุด 10 mm.					
		9.5	9.5 mm.	SUS 304, 316L	130mm.						
		10	10 mm.	SUS 316L	130mm.						