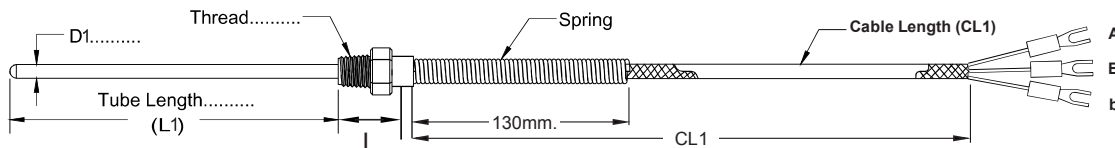


TS_-10



* หมายเหตุ : Standard ทางปลาแจก (1.5)

คุณสมบัติ

- PT100 (Standard) และ PT1000 • แกนทำจากสแตนเลส SUS 304, SUS 316L, แกนเคลือบเทปล่อน (เฉพาะแกน 4 mm. และ 6 mm.)
- ติดตั้งแบบเกลียว พร้อมออกสาย • ย่านอุณหภูมิ PT100 -200 °C ถึง 600 °C Class A , Class B PT1000 -200 °C ถึง 600 °C , Class B
- * สำหรับรุ่น 2 Element สามารถผลิตรุ่นขนาดแกน 6 mm. ขึ้นไป

การสั่งซื้อ

TS -10 () X - + M

Type for RTD		Diameter Tube (D1) (mm.)			Type of Material		Number of Element		Cable Type	
P	PT100 CLASS B	CODE	ขนาด	วัสดุ	None	SUS 304	None	1 Element	P	พีวีซี (0-105 °C) *(Standard for RTD)
PA	PT100 CLASS A	3.2	3.2 mm.	SUS 304	A	SUS 316L	2	2 Element	C	ซิลิโคน (0-105 °C)
Z	PT1000 CLASS B	4	4 mm.	SUS 304, 316L	T	SUS 304 With Teflon Coated	Tube Length (L1) (mm.) 100 100 mm. (Standard)* 200 200 mm. 300 300 mm.		T	เทปล่อน (0-250 °C)
Thread S1 1/8" NPT S2 1/4" NPT S3 3/8" NPT S4 1/2" NPT S6 3/4" NPT S8 1" NPT M8 8x1 (8 mm.) M10 10x1.25 (10mm.) M12 12x1.25 (12 mm.)		6.35	6.35 mm.	SUS 316L	TN	Titanium	สามารถระบุ ความยาวแกนได้ตามต้องการ *ความยาวแกนที่ต่ำสุด 10mm.		TS	เทปล่อน หุ้มซิลด์ (0-250 °C)
		7	7 mm.	Titanium *ทำได้เฉพาะเกลียว S4	AT	SUS 316 With Teflon Coated			Ground U Unground	
		8	8 mm.	SUS 316L	AL	SUS 316L (Low Carbon)			Cable Length (CL1) 1 1 M. 2 2 M. 3 3 M. 4 4 M. 5 5 M.	
		9.5	9.5 mm.	SUS 304, 316L					สามารถระบุ ความยาวสายได้ตามต้องการ	
		10	10 mm.	SUS 316L						
		12.7	12.7 mm.	SUS 304, 316L						
		15.8	15.8 mm.	SUS 310S, 316L						
		17.5	17.5 mm.	SUS 316L						
		19	19 mm.	SUS 304						
		21.3	21.3 mm.	SUS 310S, 316L, Inconel						