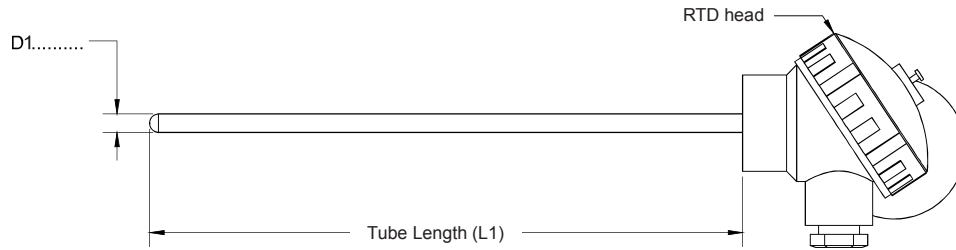


TS_-09


• RTD


คุณสมบัติ

- PT100 (Standard) และ PT1000 • แกนทำจากสแตนเลส SUS 304 (Standard), SUS 316L , แกนเคลือบเทฟลอน (เฉพาะแกน 4 mm. และ 6 mm.)
- ติดตั้งแบบปักกนกช่วยในการจับยึด พร้อมหัวกะโหลก
- ย่านอุณหภูมิ PT100 -200°C ถึง 600°C Class A , Class B PT1000 -200°C ถึง 600°C , Class B

สามารถสั่งทำ Element • 1 Element ใช้กับ RTD Head รุ่น KSE(Aluminium) และรุ่น KBS (Bakelite)

- 2 Element ใช้กับ RTD Head รุ่น KNE(Aluminium) และรุ่น KB (Bakelite)

*สำหรับรุ่น 2 Element สามารถผลิตรูขนาดแกน 6 mm. ขึ้นไป



หน้าแปลนปักกน, หน้าแปลนกลม

* หน้าแปลนปักกนจะมีให้สำหรับแกน 4mm, 4.8mm, 6mm, 8mm, 9.5mm และ 12.7mm * หน้าแปลนกลมจะมีให้ (แฉก) สำหรับแกน 15.8mm, 15.97mm.

การสั่งซื้อ

ชนิดของ RTD		ขนาดแกน		วัสดุ	ความยาวแกน	จำนวน Element	ชนิดของหัวกะโหลก	Ground		
TS		-09			X					
Type for RTD		Diameter Tube (D1) (mm.)			Type of Material		Tube Length (L1) (mm.)		Type of Head	
P	PT100 CLASS B	CODE	ขนาด	วัสดุ	None	SUS 304	100	100 mm. (Standard)*	None	Aluminium (Standard)
PA	PT100 CLASS A	4	4 mm.	SUS 304, 316L	A	SUS 316L		200	200 mm.	B
Z	PT1000 CLASS B	4.8	4.8 mm.	SUS 316L	T	SUS 304 With Teflon Coated	300	300 mm.	S	Aluminium (Small Head)
		6	6 mm.	SUS 304, 316L	TN	Titanium	สามารถระบุความยาวแกนได้ตามต้องการ *ความยาวแกนที่ต่ำสุด 10mm.		E	Stainless Expansion Proof (Big Head)
		6.35	6.35 mm.	SUS 316L	AT	SUS 316 With Teflon Coated			K	Bakelite
		7	7 mm.	Titanium *ทำได้เฉพาะเกลียว S4					KB	Bakelite (Big Head)
		8	8 mm.	SUS 316L					SS	Stainless
		9.5	9.5 mm.	SUS 304, 316L					SB	Stainless (Big Head)
		10	10 mm.	SUS 316L					Ground	
		12.7	12.7 mm.	SUS 304, 316L					U	Unground
		15.8	15.8 mm.	SUS 310S, 316L					Number of Element	
		17.5	17.5 mm.	SUS 316L					None	1 Element
		19	19 mm.	SUS 304					2	2 Element
		21.3	21.3 mm.	SUS 310S, 316L, Inconel						

* หมายเหตุ : กรณีต้องการฝัง Temperature Sensor Transmitter (TM-012-Series) ในหัวกะโหลกชนิดหัวกะโหลกต้องเป็น Big Head