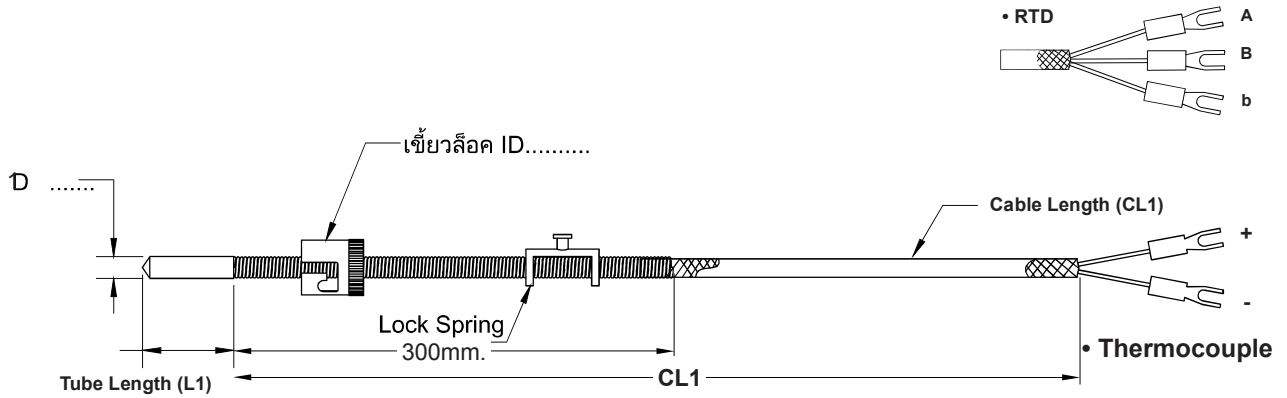


TS_-02-SI



• Thermocouple/RTD



* หมายเหตุ : Standard ทางปลาแดก (1.5)

คุณสมบัติ

- Thermocouple Type K,J,T,E,N • RTD Type PT100 • หัวเซ็นเซอร์ทำจากสแตนเลส SUS304
- ติดตั้งแบบเขี้ยวล็อค มีตัวล็อคสปริงช่วยให้การยึดมั่นคงขึ้น
- ย่านการวัดอุณหภูมิ (Thermocouple 0-350 °C ขึ้นอยู่กับชนิดของสาย) (RTD Type PT100 *- 200 ถึง 350 °C Class A , Class B)

การสั่งซื้อ

ชนิดของ Sensor	ขนาดเขี้ยวล็อค	ขนาดแกน	วัสดุ	ความยาวแกน	ความยาวสาย	ชนิดสาย	Ground
TS	- 02-SI ()		X	+	M		
Type for Thermocouple	เขี้ยวล็อค Connector (ID) (mm.)	Diameter Tube (D1) (mm.)	Tube Length (L1) (mm.)	Cable Length (CL1) (M.)	Cable Type	Ground	
K Type K	Code ขนาด ใช้กับขนาดแกน (Diameter Tube (D))	4.8 4.8 mm.	10 10 mm.	1 1 M. *	None สแตนเลสถัก * (0-350 °C)	None Ground (Standard for Thermocouple) Only	
J Type J		5 5 mm. *	15 15 mm.	2 2 M.	C ซิลิโคน (0-105 °C RTD & Thermocouple Type K)		
T Type T	11.5 11.5 mm. 4.8 ถึง 6 mm.*	*PT-100 สามารถทำได้ Diameter 4.8,5,6 mm.	20 20 mm.	3 3 M.		F โฟเบอรักลาส (0-350 °C)	U Unground (Standard for RTD) + Thermo-couple
E Type E			25 25 mm. *	4 4 M.			
N Type N	12 12. mm. 4.8 ถึง 6 mm.*		30 30 mm.	5 5 M.	P พีวีซี (0-105 °C)		
Type for RTD	12.7 12.7 mm. 4.8 ถึง 6 mm.	Type of Material	สามารถระบุความยาวแกนได้ตามต้องการ	สามารถระบุความยาวสายได้ตามต้องการ	T เทปลอน (0-250 °C)		
P PT100 CLASS B		None SUS 304			TS เทปลอนหุ้มซิลด์ (0-250 °C)		
PA PT100 CLASS A		A SUS 316					
Z PT1000 CLASS B							
ZA PT1000 CLASS A							

* Thermocouple Type T, E, N จะมีเฉพาะสายสแตนเลสถัก