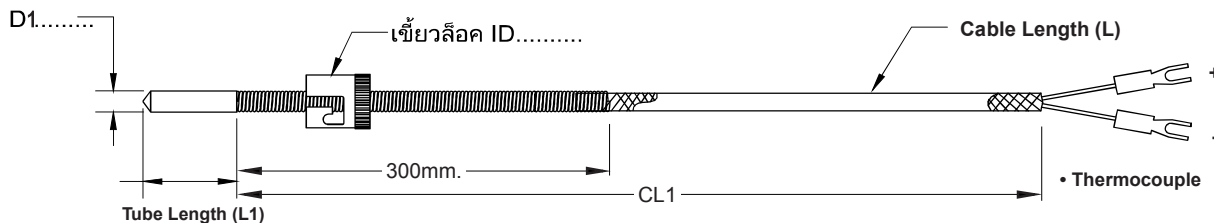
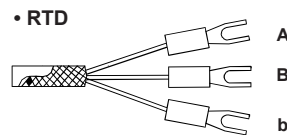


TS_-02

• Thermocouple/RTD



* หมายเหตุ : Standard ทางปลาแจก (1.5)

คุณสมบัติ

- Thermocouple Type K,J,T,E,N • RTD Type PT100 • หัวเซ็นเซอร์ทำจากสแตนเลส SUS 304, SUS 316 • ติดตั้งแบบเข้ายวลิค
- ย่านการวัดอุณหภูมิ (Thermocouple 0-350 °C ขึ้นอยู่กับชนิดของสาย) (RTD Type PT100 *- 200 ถึง 350 °C Class A , Class B)

การสั่งซื้อ

ชนิดของ Sensor	ขนาดของ Sensor	ขนาดเข้ายวลิค	ขนาดแกน	วัสดุ	ความยาวแกน	ความยาวสาย	ชนิดสาย	Ground
TS	[] - 02	([])	[]	[]	X []	+ []	M []	[]

Type for Thermocouple	เข้ายวลิค Connector (ID) (mm.)			Diameter Tube (D1) (mm.)		Tube Length (L1) (mm.)		Cable Length (CL1) (M.)		Cable Type		Ground	
	Code	ขนาด	ใช้กับขนาดแกน (Diameter Tube (D))	4.8	4.8 mm.	7	7 mm.	1	1 M. *	None	สแตนเลสถัก * (0-350 °C)	None	Ground (Standard for Thermocouple) Only
K	Type K			5	5 mm. *	10	10 mm.	2	2 M.	C	ซิลิโคน (0-105 °C RTD & Thermocouple Type K)		
J	Type J			6	6 mm.	15	15 mm.	3	3 M.				
T	Type T			7	7 mm.	20	20 mm.	4	4 M.				
E	Type E	11.5	11.5 mm.	4.8 ถึง 6 mm.*	8	8 mm.	25	25 mm. *	5	5 M.			
N	Type N	12	12. mm.	4.8 ถึง 6 mm.*	*PT-100 สามารถทำได้ Diameter 4.8,5,6 mm.		30	30 mm.	สามารถระบุความยาวสายได้ตามต้องการ				
Type for RTD										P	ไฟเบอร์กลาส (0-350 °C)		
P	PT100 CLASS B	12.7	12.7 mm.	4.8 ถึง 6 mm.						T	พีวีซี (0-105 °C)		
PA	PT100 CLASS A	14.5	14.5 mm.	6 ถึง 8 mm.*						TS	เทปลอน (0-250 °C)		
Z	PT1000 CLASS B	15.5	15.5 mm.	6 ถึง 8 mm.*	Type of Material								
					None	SUS 304							
ZA	PT1000 CLASS A				A	SUS 316							

* Thermocouple Type T, E, N จะมีเฉพาะสายสแตนเลสถัก