

主要規格

▼安裝型式

RGS-B / RGS-C 型: 直立式套管

RGL-B / RGL-C 型: 90 度套管

▼溫度範圍

-10~600°C

可指定溫度範圍

▼接液部牙規

1/2" PF / NPT / PT

其他牙口需訂製

▼接液部材質

RGS-B / RGL-B 型▼

銅合金

RGS-C / RGL-C 型▼

陽極鐵鍍鉻 / 不鏽鋼 (需訂製)

▼測棒+套管長度 (含牙口)

50 / 60 / 95 / 110 / 125 mm

其它長度需訂製

▼適用流體

與接液部材質兼容的液體或氣體

其他規格

▼外殼材質

鐵電鍍

▼外型尺寸

丸筒型

120mm x 19mmΦ /

140mm x 19mmΦ /

150mm x 19mmΦ /

250mm x 24mmΦ

▼鏡面

透明玻璃

▼面板

鋁製白色面板

單 / 雙刻劃 (°C或°F)

▼填充液

紅色 / 藍色有機液

▼感測元件

液體膨脹式

有效感溫長度: 測棒末端 2"

▼精度

±0.5 / 1 / 2 / 5 / 6°C

(視使用範圍而定)

丸筒型船舶用金屬外殼玻璃溫度計

型號: RG 系列

簡介

RG 系列溫度計溫度量測準確，附加船舶專用平行保護丸筒型金屬外殼，使油漬、水蒸氣等物質不易侵入，適用於一般商船、漁船、排氣高熱度及工業用途的溫度量測需求。



特色

- 丸筒型船舶專用金屬保護殼設計
- 提供直立 / 90 度角兩種安裝方式
- 可選銅 / 鐵鍍鉻 / 不鏽鋼套管材質
- 可訂製溫度刻劃與高精度款式

如何選型

RG 系列		丸筒型船舶用金屬外殼玻璃溫度計				
Code		型式				
RGS-B		直立式安裝，銅套管				
RGL-B		90 度角安裝，銅套管				
RGS-C		直立式安裝，陽極鐵鍍鉻套管				
RGL-C		90 度角安裝，陽極鐵鍍鉻套管				
Code		外型尺寸				
XS		120 x 19mmΦ				
S		140 x 19mmΦ				
M		150 x 19mmΦ				
L		250 x 24mmΦ				
Code		測棒+套管長				
50mm		50 mm				
60mm		60 mm				
95mm		95 mm				
110mm		110 mm				
125mm		125 mm				
Code		接液部牙規				
4F		1/2" PF				
4N		1/2" NPT				
4P		1/2" PT				
O		其他需訂製				
Code		溫度範圍				
1		-10~100°C				
2		0~100°C				
3		0~200°C				
4		0~300°C				
5		0~500°C				
6		0~600°C				
O		其他請指定				
Code		其他需求				
/A		第三公證報告				
/B		出廠報告				
/C		吊牌				
/D		訂製面板 (品牌、顏色、單 / 雙刻劃等)				
/E		藍色有機填充液 (限大量訂購)				
/F		套管材質採不鏽鋼				
RG 系列	RGS-B	S	110mm	4F	2	選型範例: RGS-B-S-110mm-4F-2