

Termómetro de capilar

Modelo	Posición, conexión, tipo de montaje
5400	Brida posterior, conexión inferior
5500	Conexión inferior, abrazadera tipo "U" opcional
5550	Brida frontal, conexión inferior
5600	Brida posterior, conexión posterior
5700	Brida frontal, conexión posterior
5800	Conexión posterior, abrazadera tipo "U" opcional

Termómetro de bulbo rígido

Modelo	Posición conexión, tipo de montaje
5000	Conexión inferior
5100	Conexión posterior
5200	Conexión posterior, brida posterior
5250	Conexión posterior, brida frontal
5300 A	En ángulo atrás
5300 B	En ángulo a la derecha
5300 C	En ángulo a la izquierda
5300 D	En ángulo al frente
5300 E	Todo ángulo



COMO ORDENAR

Ejem.: 5 piezas

Termómetro modelo 5400 de 100 mm, rango de 0+100°C, capilar de 10 mts., acero inoxidable recubierto de malla flexible de acero inoxidable, bulbo tipo WN de 3/4" N.P.T. de acero inoxidable 316, longitud de 100 mm x 9 mm de diámetro.

Rangos estándar en °C

-200+50	-60+40	0+100	0+300	
-120+40	-40+40	0+160	0+400	otros
-100+50	-30+30	0+200	0+500	consultar
-80+40	0+60	0+250	0+600	fábrica

Capilares

Longitud:	1mts. hasta 60 mts.
Materiales:	Acero inoxidable AISI 316
Recubrimientos:	Malla de acero inoxidable 316 flexible

Bulbos

Tipo:	Ver página 40
Conexiones:	1/2", 3/4", 1" N.P.T. o B.S.P.
Material:	Acero inoxidable 316
Longitud:	100 mm hasta 1000 mm
Diámetro estándar:	ø 9 mm, ø 10 mm, ø 12 mm, otros

Tamaños: ø 63 mm (2 1/2"), ø 100 mm (4"), ø 160 mm (6") y ø 250 mm (10")

Rangos: Gas -200°C hasta +600°C