

## TERMOSTATO DE TUBO CAPILAR INOX.

- Descripción : Termostato de tubo capilar, debe estar a temperatura ambiente y no sufrir deformaciones.
- Capilar : En acero inox, largo 1.2 mts.
- Sensor : En inox 304.
- Contactos : 16 A 220V SPDT, soportado en cerámica.
- Precisión :  $\pm 2.5\%$
- Diferencial :  $\pm 5\%$
- Elemento Sensible : Gas inerte
- Aplicación : Control de temperatura en sólidos, gases y líquidos.
- Rango :  $^{\circ}\text{C}$
- Grado De Protección : IP 54.



CÓDIGO	Rango $^{\circ}\text{C}$	Sensor SS304	
		Diámetro / mm	Largo / mm
TMT 000035	- 35 + 35	6	100
TMT 000090	- 30 + 90	6	90
TMT 0000120	+ 30 + 120	6	70
TMT 0000160	+ 30 + 160	6	70
TMT 0000200	+ 30 + 200	6	65
TMT 0000250	+ 50 + 250	6	160
TMT 0000320	+ 50 + 320	6	140

