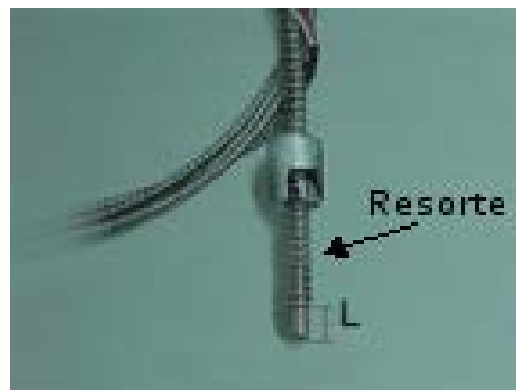
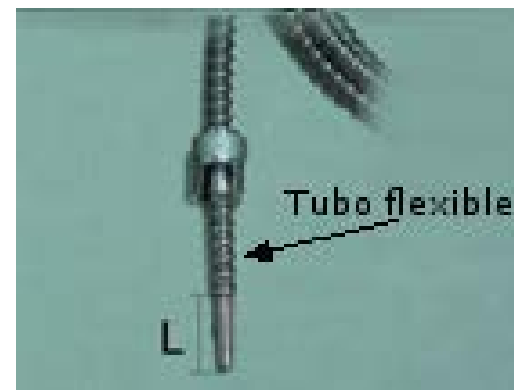


SERIE: TCBA y TCBAF
Termopar con Bayoneta
Ajustable sobre Resorte o Tubo Flexible y Cable de Extensión
 Ejemplo:
 N/P: TCBA-J-A-3A-1.0P-3-1-H-3.0M-B



Serie TCBA



Serie TCBAF

Código 1: Serie.	Código 2: Tipo.	Código 3: Tipo de Junta.	Código 4: Diámetro.	Código 5: Longitud del tubo.	Código 6: Bayoneta.	Código 7: Ajuste de Bayoneta.	Código 8: Extensión.	Código 9: Longitud de extensión.	Código 10: Terminación.
TC()									
(BA) Termopar con bayoneta ajustable sobre resorte y cable de extensión. (BAF) Termopar con bayoneta ajustable sobre tubo flexible y cable de extensión.	Sencillo (J) Elemento sencillo tipo J. (K) Elemento sencillo tipo K. (T) Elemento sencillo tipo T. (E) Elemento sencillo tipo E.	Aterrizado (A) Grado estándar. Aislado (I) Grado estándar.	Diámetro en pulgadas (1A) Diámetro 0.125 (1/8"). (2A) Diámetro 0.156 (5/32"). (3A) Diámetro 0.188 (3/16"). (4A) Diámetro 0.250 (1/4"). (5A) Diámetro 0.312 (5/16"). <i>Disponible únicamente en tubing protector en Al 304.</i>	(XX.XXP) Longitud en pulgadas. (XX.XXC) Longitud en centímetros. (XX.XXMM) Longitud en milímetros.	Bayoneta Chica (1) Bayoneta chica con una ranura y 15cm de resorte. (2) Bayoneta chica con doble ranura. Bayoneta Mediana (3) Bayoneta mediana con una ranura. (Estándar) (4) Bayoneta mediana con doble ranura. Bayoneta Grande (5) Bayoneta grande con una ranura. (6) Bayoneta grande con doble ranura. Bayoneta Especial (BE) Bayoneta especial. <i>Especificar.</i>	Sobre resorte (1) Resorte de 15 cm de longitud como estándar. Sobre tubo flexible (2) Tubo flexible en Al 304 diámetro 0.265".	(F) Aislamiento en (FEP ¹ /FEP ¹) * T. M. O. hasta 260°C. (H) Aislamiento en (Fibra de vidrio/Malla en Al 304) * T. M. O. hasta 450°C. * <i>Temperatura máxima de Operación.</i> ¹ <i>FEP (Fluoropolímero).</i> <i>El tipo E disponible únicamente con aislamiento FEP¹.</i> Sobre tubo flexible (L_F) Protección Especial en Tubo Flexible. <i>Solamente para aislamiento en FEP¹, Fibra de vidrio o con malla metálica, es recomendable el tubo flexible plica en Al304.</i>	(XX.XXP) Longitud en pulgadas. (XX.XXF) Longitud en pies. (XX.XXC) Longitud en centímetros. (XX.XXM) Longitud en metros.	(A) Puntas sueltas. (B) Puntas zapatas. (C) Miniconector macho y adaptador para cable. (D) Miniconector hembra y adaptador para cable. (E) Conector macho y adaptador para cable. (F) Conector hembra adaptador para cable. • (0) Otra terminación. * <i>Especificar tipo y marca de conector.</i>
			Diámetro en milímetros <i>Disponible sobre pedido.</i> (40B) Diámetro 4.0mm. (60B) Diámetro 6.0mm.						