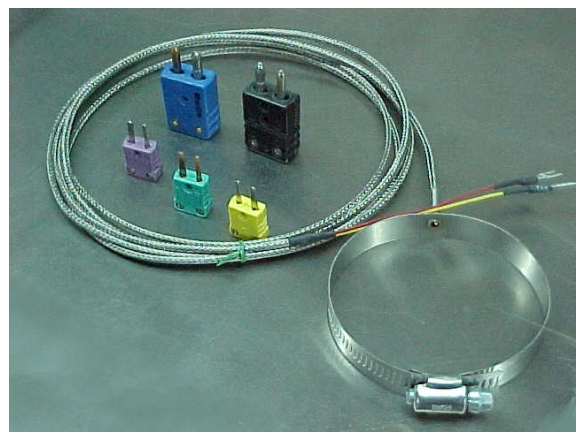


SERIE: TCAB
Termopar con Abrazadera

Ejemplo:
N/P: TCAB-J-A-D2-H-5.0M-B



Serie TCAB

Código 1: Serie.	Código 2: Tipo.	Código 3: Tipo de Junta.	Código 4: Diámetro de la abrazadera.	Código 5: Extensión.	Código 6: Longitud de extensión.	Código 7: Terminación.
TC(_)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
(AB) Termopar con abrazadera 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. <i>El tipo E y T disponible únicamente con aislamiento FEP¹.</i> ¹ FEP (Fluoropolímero).	Aterrizado (A) Grado estándar.	Diámetro en pulgadas (D1) 11/16" a 1-1/4". (17 a 32 mm). (D2) 1-1/4" a 2-1/4". (32 a 57 mm). (D3) 2 -1/4" a 3 -1/4". (57 a 82 mm). (D4) 3 -1/4" a 4 -1/4". (82 a 108 mm). (D5) 4 -1/4". a 5". (108 a 127 mm). (D6) 5" a 6". (127 a 152 mm). (D7) 6" a 7". (152 a 177 mm).	(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 FEP (Fluoropolímero).	(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>