

SERIE: TCMAEKA y TCMAEKC

Termopar con Punta Expuesta y Mango de Sujeción

Ejemplo:

N/P: TCMAE-K-A-1-F-2.0M-C



Serie TCMAE KA (Recto)



Serie TCMAE KC (Angulo de 90°)

Código 1: Serie.	Código 2: Tipo.	Código 7: Mango de sujeción.	Código 8: Tipo de extensión.	Código 9: Longitud de extensión.	Código 10: Terminación.
TC(_)					
<b>(MAE)</b> Termopar con punta expuesta y mango de sujeción y cable de extensión.	<b>Recto</b> <b>(KA)</b> Elemento sencillo tipo K boquilla de una ranura Ø15mm, recto de 200mm. <b>(KB)</b> Elemento sencillo tipo K boquilla de doble ranura Ø15mm, recto de 200mm.	<b>Estándar</b> <b>(1)</b> Mango en material de Nylamit, por 4 cm. de longitud.	<b>(S)</b> Aislamiento en (Silicón/Silicón) * T.M.O. hasta 180°C <b>(F)</b> Aislamiento en (FEP <sup>1</sup> /FEP <sup>1</sup> ) • T.M.O. hasta 260°C. <b>(H)</b> Aislamiento en (Fibra de vidrio/Malla en Al 304) • T.M.O. hasta 450°C. • <i>Temperatura Máxima de Operación.</i> <sup>1</sup> FEP (Fluoropolímero). <i>Solamente para Aislamiento en FEP<sup>1</sup>, Fibra de vidrio o con malla metálica, es recomendable el tubo flexible plica en Al 304</i> <b>(_F)</b> Protección especial en Tubo Flexible.	<b>Estándar</b> <b>(2.0M)</b> Longitud en metros.	<b>Estándar</b> <b>(C)</b> Miniconector macho y adaptador para cable.
	<b>Dobles de 90°</b> <b>(KC)</b> Elemento sencillo tipo K boquilla de una ranura Ø15mm, dobles a 90° con 50mm en pierna caliente y 200mm en pierna fría. <b>(KD)</b> Elemento sencillo tipo K boquilla de doble ranura Ø15mm, dobles a 90° con 50mm en pierna caliente y 200mm en pierna fría.  <i>Nota: Aislamiento interno en fibra de vidrio.</i> <i>*T.M.O. hasta 450°C</i>  <i>* Temperatura Máxima de Operación.</i>	<b>Opcional</b> <b>(2)</b> Mango en material de FEP <sup>1</sup> , por 4 cm. de longitud. <b>(3)</b> Mango en material de Al304, por 4 cm. de longitud.  <sup>1</sup> FEP (Fluoropolímero).		<b>Otra Longitud</b> <b>(XX.XXP)</b> Longitud en pulgadas. <b>(XX.XXF)</b> Longitud en pies. <b>(XX.XXC)</b> Longitud en centímetros. <b>(XX.XXM)</b> Longitud en metros.	<b>Con dobles</b> <b>(D)</b> Miniconector hembra y adaptador para cable. <b>(E)</b> Conector macho y adaptador para cable. <b>(F)</b> Conector hembra adaptador para cable.  * <b>(0)</b> Otra terminación.  <i>*Especificar tipo y marca de conector.</i>