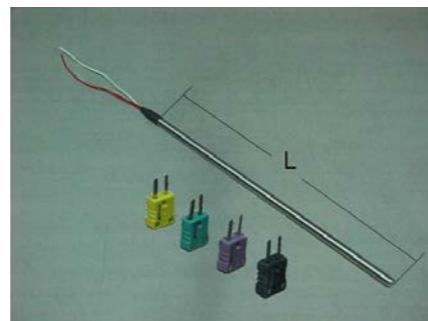


SERIES: WPSR y WPSRCI

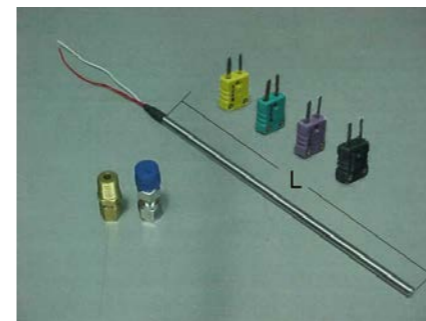
Termopar Westpak Sencillo de Repuesto.

Ejemplo:

N/P: WPSR-J-A-4-A-12.0-P-N-15.0-C



SERIE WPSR



SERIE WPSRCI

Código 1: Serie.	Código 2: Tipo.	Código 3: Tipo de Junta.	Código 4: Diámetro.	Código 5: Tipo de Tubo.	Código 6: Longitud del Tubo.	Código 7: Conexión del tubo protector.	Código 8: Longitud de puntas.
WP(_)							
(SR) Termopar Westpak sencillo de repuesto. (SRCI) Termopar Westpak sencillo de repuesto con conectar deslizable.	Sencillo (J) Elemento sencillo tipo J. (K) Elemento sencillo tipo K. (T) Elemento sencillo tipo T. (E) Elemento sencillo tipo E. Doble (JJ) Elemento doble tipo J. (KK) Elemento doble tipo K. (TT) Elemento doble tipo T. (EE) Elemento doble tipo E. <i>Disponible únicamente en diámetros de 3/16, 1/4 y 3/8".</i>	(A) Aterrizado grado estándar. (A1) Aterrizado grado especial. <i>(Sobre pedido)</i> (I) Aislado grado estándar. (I1) Aislado grado especial. <i>(Sobre pedido)</i> (E) Expuesto grado estándar. (E1) Expuesto grado especial. <i>(Sobre pedido)</i>	Diámetro en pulgadas <i>Disponibile en Stock</i> (2) Diámetro 0,125 (1/8"). (3) Diámetro 0,188 (3/16"). (4) Diámetro 0,250 (1/4"). (5) Diámetro 0,375 (3/8"). (6) Diámetro 0,500 (1/2").	Estándar (A) Tubo protector en Al316. Especial (I) Tubo protector en Inconel 600. <i>Disponibile únicamente en diámetros de 3/16, 1/4 y 3/8".</i>	(XX.XXP) Longitud en pulgadas. (XX.XXF) Longitud en pies. (XX.XXC) Longitud en centímetros. (XX.XXM) Longitud en metros.	(N) Ninguna. Solamente Serie WPSRCI (1) Conector deslizable de 1/8 npt en Al304. (2) Conector deslizable de 1/4 npt en Al304. (3) Conector deslizable de 3/8 npt en Al304. (4) Conector deslizable de 1/2 npt en Al304. (5) Conector deslizable de 1/8 npt en Latón. (6) Conector deslizable de 1/4 npt en Latón. (7) Conector deslizable de 3/8 npt en Latón. (8) Conector deslizable de 1/2 npt en Latón.	Longitud estándar (15.0C) 15 cm.
			Diámetro en milímetros <i>Disponibile sobre pedido</i> (A) Diámetro 1.0mm. (B) Diámetro 2.0mm. (C) Diámetro 3.0mm. (D) Diámetro 4.0mm. (E) Diámetro 5.0mm. (F) Diámetro 6.0mm. (DM) Manguera de FEP* para Ø exterior 1/4 y Ø interior 4.5 mm (FT) Funda de FEP* Ø exterior 7/16 y Ø interior 6.0 mm. * FEP (Fluoropolímero).				Otras longitudes (XX.XXP) Longitud en pulgadas. (XX.XXF) Longitud en pies. (XX.XXC) Longitud en centímetros. (XX.XXM) Longitud en metros.