

SERIES:
WPBA y WPBAC
Termopar Westpak Bambury
Completo.
 Ejemplo:
 N/P: WPBA-J-A-4-A-12.0P-1B-N-A



SERIE WPBA



SERIE WPBAC

| Código 1: Serie. | Código 2: Tipo. | Código 3: Tipo de Junta. | Código 4: Diámetro. | Código 5: Tipo de Tubo interno. | Código 6: Longitud del Tubo. | Código 7: Tipo de tubo protector externo. | Código 8: Conexión. | Código 9: Cabeza de conexión. |
|---|---|---|---|--|---|--|--|--|
| WP(_) | | | | | | | | |
| (BA) Termopar Westpak Tipo Bambury Cabeza y block de conexiones. (BAC) Termopar Westpak Tipo Bambury con conexión a proceso, Cabeza y block de conexiones. | Sencillo (J) Elemento sencillo tipo J. (K) Elemento sencillo tipo K. Doble (JJ) Elemento doble tipo J. (KK) Elemento doble tipo K. | (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>Disponible en Stock</i> (3) Diámetro 0,188 (3/16"). (4) Diámetro 0,250 (1/4"). (5) Diámetro 0,375 (3/8"). (6) Diámetro 0,500 (1/2"). Diámetro en milímetros <i>Disponible sobre pedido</i> (E) Diámetro 5.0mm. (F) Diámetro 6.0mm. | Estándar (A) Tubo protector en Al316. Especial (I) Tubo protector en Inconel 600. <i>Disponible 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. | Con costura (A1) Al 304, cédula 40 de 1/4 npt. (A2) Al 316, cédula 40 de 1/4 npt. (B1) Al 304, cédula 40 de 1/2 npt. (B2) Al 316, cédula 40 de 1/2 npt. Sin costura (1A) Al 304, cédula 80 de 1/4 npt. (1B) Al 316, cédula 80 de 1/4 npt. (2A) Al 304, cédula 80 de 1/2 npt. (2B) Al 316, cédula 80 de 1/2 npt. (3) Inconel 600, cedula 80 de 1/2 npt. (4) Inconel 600, cedula 80 de 3/4 npt. | Solamente Serie WPBA (N) Sin conexión. Solamente Serie WPBAC (D) Niple completo de 1/2 npt en Al 304. (Para el tubo de 1/4 npt) (E) Niple completo de 3/4 npt en Al 304. (Para tubo de 1/2 npt) | Estándar (A) Roscada en AL, 1/2 x 1/2 npt. (B) Roscada en AL, 1/2 x 3/4 npt. (CB) Roscada en PVC, Blanca, 1/2 x 1/2 npt. (CN) Roscada en PVC, Negra, 1/2 x 1/2 npt. (D) Roscada en Al316, 1/2 x 1/2 npt. (E) Cilíndrica en Al316, 1/2 x 1/2 npt. (XD ó XXD) Acción de muelleo. (Recomendado para montaje sobre Tubo no soldado en la punta) Especial (4) Atornillada en AL, 1/2 x 1/2 npt. (5) Roscada en Aluminio a Prueba de Explosión NEMA 7X, 1/2 x 1/2 npt a conduit. (6) Roscada en Al316 a Prueba de Explosión NEMA 7X, 1/2 x 1/2 npt a conduit. (7) Roscada en Al316 a Prueba de Explosión NEMA 7X, 1/2 x 3/4 npt a conduit. (XD) Acción de muelleo. (Recomendado para montaje sobre Tubo no soldado en la punta) |