

Polywater®

Familia FST™

SELLADOR DE DUCTOS DE ESPUMA DE CELDA CERRADA



Sellado Duradero
y Confiable de Ductos
y Conductos Verticales
de la Humedad

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- **CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE SEGURIDAD**
Crea sellos seguros al aire/herméticos y es retardante de incendios; cumple con los códigos eléctricos de la mayoría de los países
- **CONFIABLE**
Soporta 6,7 m (22 pies) de presión de agua sostenida y sobretensiones de hasta 27 m (90 pies)
- **VERSÁTIL**
Puede sellar conductos de todos los tamaños y es reingresable
- **COMPATIBLE**
Úselo con una amplia gama de chaqueta de cables y materiales de conductos
- **RESUELVE APLICACIONES CRÍTICAS**
En ubicaciones de Clase 1, Div 2 y áreas sujetas a variaciones de temperatura

DISEÑADO PARA USAR EN:



ELECTRICIDAD



COMUNICACIONES



polywater.com

Protege los conductos y sistemas de conductos de rodadura

El sellador de espuma Polywater® FST™ proporciona una excelente barrera de bloqueo de presión en los entornos más difíciles. Detiene el agua, el metano y otros gases para mantener intactos los sistemas eléctricos y las redes de cables subterráneos. Es duradero, químicamente resistente y tiene excelentes propiedades de adhesión. Disponible en una variedad de kits listos para el campo y fáciles de instalar.



| NÚMERO DEL CATÁLOGO | DESCRIPCIÓN DEL PAQUETE | UNIDADES/CAJA |
|---------------------|--|---------------|
| FST-250KIT1 | El kit incluye: 1 – cartucho – 250 ml FST (cat# FST-250); 3 – boquillas para mezclar (cat# MXR-30T-10); 4 – tiras de contención de espuma – 61 cm (cat# FST-DAM); 1 – paño para lijado – 30,5 cm; 1 – par de guantes; 1 – varilla de posicionamiento para la contención de espuma; 1 – toallita para pretratamiento (cat# HP-P158ID) 1 – tapa de resellado; 1 – hoja de instrucciones TOOL-250 NO SE INCLUYE - SE VENDE POR SEPARADO | 1 |
| FST-250KIT | Igual que el kit anterior en una caja de 6 | 6 |
| FST-250 | 1 – cartucho – 250 ml FST; 1 – boquilla para mezclar; 1 – tapa de resellado | 12 |
| MXR-30T-10 | Paquete de 10 boquillas mezcladoras para FST-250 | 1 |
| TOOL-250 | 1 – pistola de calafateo de alto volumen para FST-250 | 1 |
| FST-DAM | 1 – tira de contención de espuma de 61 cm | 24 |
| FST-MINI-1 | El kit incluye: 1 – cartucho FST de 50 ml; 2 – boquillas para mezclar (cat# MXR-20T-10); 6 – discos de espuma; 2 – pares de guantes; 1 – hoja de instrucciones | 1 |
| FST-MINI-B6 | 6 – FST-MINI-1 | 1 |
| TOOL-50-11 | 1 – herramienta dispensadora para FST MINI | 1 |
| MXR-20T-10 | Paquete de 10 boquillas mezcladoras para FST MINI | 1 |
| FSTBP-200B6 | 6 – paquetes de explosión [Burst Pack] para ductos de hasta 125 mm | 1 |
| FSTBP-200KIT1 | Paquete de explosión [Burst Pack] de 200 ml; 1 – par de guantes; 4 – FST-DAM; 1 – paño de lijado de 30 cm | 1 |
| FSTBP-200KIT6 | 6 – FSTBP-200KIT1 | 1 |



Contenidos del FSTBP-200KIT1

ESPECIFICACIONES Y APLICACIONES

- **Aplicación:** FST-250 se recomienda para conductos de 50 mm (2") o más grandes. Se recomienda Polywater® FST™ MINI para conductos de menos de 40 mm (1,5"). Se recomienda Polywater® FSTBP™ [Burst Pack] para conductos de más de 127 mm (5").
- **Adhesión:** se adhiere a conductos de PVC, GRS, EMT, IMC, fibra de vidrio y PE. Puede volver a entrarse a los ductos.
- **Códigos:** cumple con los códigos eléctricos de la mayoría de los países. Crea sellos herméticos al aire y al agua y es ignífugo Consulte los códigos locales para conocer los criterios de rendimiento. 2011 NEC Artículos 225.27, 230.8, 300.5(G), 300.7 (A) en Raceway Seals y 501.15 (B)(2).

¿Necesita ayuda para encontrar la solución adecuada para su proyecto? ¡COMUNÍQUESE CON NOSOTROS!

EE.UU. Y Canadá +1-651-430-2270 o support@polywater.com

Europa, Oriente Medio, África del Norte +31 10 2330578 o support@polywater.com

Global +1 651-430-2270 o global@polywater.com

Polywater[®]
Solutions at work.