

FIRESTOP COLLAR DE CABLE CFS- CC 4"

Descripción del producto

- Solución para la renovación de penetraciones de cables selladas con relleno al 100% y sin retirar el antiguo cortafuegos existente

Aplicaciones

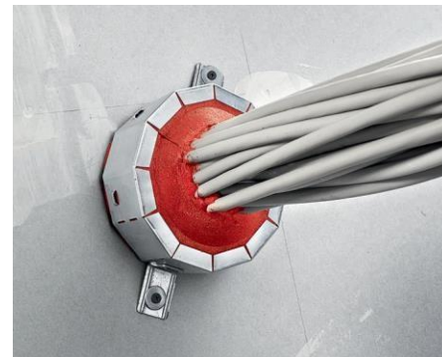
- Cables individuales y agrupados en suelos y paredes
- Instalaciones de cable nuevas y existentes
- Penetraciones de membrana
- Determinados cables coaxiales, conductos y haces de conductos, aire acondicionado tipo split aplicaciones y tubos guía de humo
- Doblar cables y cables cerca de la pared/suelo

Ventajas

- Repenetrable para permitir futuros aumentos de la capacidad del cable
- Solución cortafuegos sencilla e intuitiva para aberturas con un relleno visual del 100%.
(aberturas de un diámetro máximo de 4")
- Solución de montaje en superficie
- Solucionador de problemas - adecuado para doblar cables, cables cerca de la pared/suelo y aplicaciones de borde (medio cuello)
- No se necesita material de relleno
- El material ignífugo precurado y preformado no caduca, lo que elimina la caducidad preocupaciones
- Adecuado para cables individuales y agrupados nuevos o existentes en suelos y paredes
- Bajo contenido en COV para cumplir los requisitos LEED™ de calidad ambiental interior.
- Alto aislamiento térmico

Datos técnicos

| | |
|--|---|
| Base química | Espuma de poliuretano |
| Color | Rojo |
| Temperatura de aplicación recomendada | 40° a 104°F (4° a 40°C) |
| Temperatura de almacenamiento y transporte | 23° a 104°F (-5° a 40°C) |
| Rango de resistencia a la temperatura | 5° a 104°F (-15° a 40°C) |
| Densidad | 0,27 g/cm³ |
| Comportamiento frente al moho | Clase 0 (ASTM G21-96) |
| Probado de acuerdo con | UL 1479, CAN/ULC-S115, ASTM E814 |
| Características de combustión de la superficie (ASTM E84) | Propagación de la llama 10 Desarrollo del humo 15 |
| Estanqueidad al humo y al gas | Sí |
| LEED COV | 5,4 g/L |
| Se puede pintar | Sí |
| Rendimiento acústico (STC) | 59 (se refiere a la construcción específica) ASTM E90 |
| Caducidad | No relevante |
| Temperatura de expansión | 200°C (392°F) |
| Ratio de expansión | 1:3 |



| Designación del pedido | Cantidad del paquete de venta | Número de artículo |
|------------------------|-------------------------------|--------------------|
| CFS-CC 4 | 2 | 2065421 |

| Dimensiones | Talla |
|------------------------------|---|
| CFS- CC 4" Collarín de cable | DE (sólo dispositivo): 6" Altura: 3" |

