

MANGUITO DE VELOCIDAD EXTENDIDA CFS-SL GA L

Descripción del producto

- Dispositivo de gestión de cables reutilizable para profesionales de la electricidad y las telecomunicaciones

Características del producto

- Instalación rápida
- Fácil penetración y re-penetración
- Los mejores índices de "movimiento del aire" del sector
- Clasificaciones L bajas
- Resiste los rigores del uso y el paso del tiempo
- Puede instalarse en paredes y suelos
- Pueden estar "agrupados"

Ámbitos de aplicación

- Cables y haces de cables

Para utilizar con

- Espesores de pared desde 8" hasta 11^{13/16}"
- Suelos de hormigón hasta 3 horas
- Paredes de bloque de hormigón/mampostería clasificadas hasta 4 horas
- Paredes de yeso resistentes hasta 4 horas

Ejemplos

- Cableado eléctrico
- Cableado de las instalaciones
- Baja tensión y datacom

Instrucciones de instalación

- Consulte la documentación de Hilti o los listados de terceros para obtener información completa sobre la aplicación y la instalación.



Datos técnicos

4" (102mm)

OD (sólo dispositivo)	4,3" (110 mm)
OD (brida)	170 mm (6,7")
ID	3,6" (92 mm)
Longitud total	413 mm (16,25")
Peso (aparato y bridas)	2,6 libras
Resistencia a la temperatura	-6°C a 100°C (-22°F a 212°F)
Activación intumescente	Aprox. 320°F (160°C)
Ratio de expansión (sin restricciones)	1:40
Metal	Acero con revestimiento de zinc
Plástico	ABS
Tejido	Fibra de vidrio
Probado de acuerdo con	UL 1479, ASTM E 814, CAN/ULC-S115

