

Ficha Técnica

Canal de protección contra el fuego PYROLINE® Con D BSK I90/E30

Referencia: 7215166



Canal de protección contra el fuego compuesto por hormigón ligero con fibra de vidrio, resistente al agua y a las heladas, de la clase de material de construcción A1 según 13501-1 para el tendido seguro contra incendios de cables en vías de evacuación y escape, y para mantener el funcionamiento de los sistemas relevantes para la seguridad. Clasificación I90 como canal I según DIN 4102 parte 11 y clasificación E30 como canal E según DIN 4102 parte 12.

Montaje del canal directamente en paredes o bajo techo.

Incluidos tornillos de cabeza plana y cintas selladoras.

Incluidos tornillos de cabeza plana y cintas selladoras.

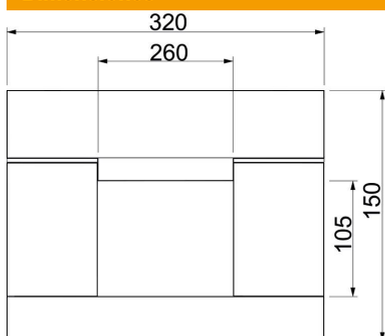


Hormigón ligero con fibra de vidrio

Datos maestros

Referencia	7215166
Tipo	BSK 091026
Denominación 1	Canal ignífugo I90/E30
Fabricante	OBO
Dimensión	105x260
Color	Gris
Material	Hormigón ligero con fibra de vidrio
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Metro
Peso	1830 kg
Unidad de peso	kg/100 m

Dimensiones



Longitud	1.000 mm
Medida B	320 mm
Medida b	260 mm
Medida h	105 mm
Medida H	150 mm

Ficha Técnica

Canal de protección contra el fuego PYROLINE® Con D
BSK I90/E30

Referencia: 7215166



Datos técnicos

Número de lados que se pueden tratar con llama	3
Fijación de tapa	atornillar
Clase de resistencia al fuego E - Mantenimiento de función	30
Clase de resistencia al fuego I - Canal de instalación	90
Con perforación	no
Posibilidad de tabiques de separación	sí
Revestimiento	Sin
Composición del material aislante	Hormigón ligero de fibra de vidrio