Ficha Técnica

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

Referencia: 7215162





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 190 como canal I según DIN 4102 parte 11y 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.





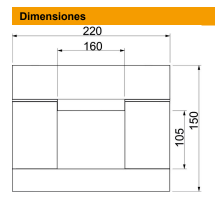




Hormigón ligero con fibra de vidrio

Datos maestros

Referencia	7215162		
Tipo	BSK 091016		
Denominación 1	Canal ignífugo I90/E30		
Fabricante	OBO		
Dimensión	105x160		
Color	Gris		
Material	Hormigón ligero con fibra de vidrio		
Unidad VK más pequeña	1		
Cantidad	Metro		
Peso	1430 kg		
Unidad de peso	kg/100 m		



Longitud	1.000 mm
Medida B	220 mm
Medida b	160 mm
Medida h	105 mm
Medida H	150 mm

Ficha Técnica

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

Referencia: 7215162



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