

Ficha Técnica

Pieza en T para canal de protección contra el fuego PYRO-
LINE® Con S BSK I90/E30

Referencia: 7215632



Pieza en T para canal de protección contra el fuego PYROLINE® Con S BSK I90/E30 compuesto por hormigón ligero con fibra de vidrio, resistente al agua y a las heladas para la realización de derivaciones en T a lo largo del canal. Los conectores montados aseguran un montaje rápido in situ, mientras que las cubiertas colocadas sin apretar garantizan una inspección y reasignación rápidas. Incluidos tornillos de unión y cintas selladoras.

Incluidos tornillos de unión y cintas selladoras.



Hormigón ligero con fibra de vidrio

Datos maestros

Referencia	7215632
Tipo	BSKH-FT090506
Denominación 1	Pieza en T
Denominación 2	para BSKH I90/E30
Fabricante	OBO
Dimensión	50x60
Color	Gris
Material	Hormigón ligero con fibra de vidrio
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	610 kg
Unidad de peso	kg/100 u

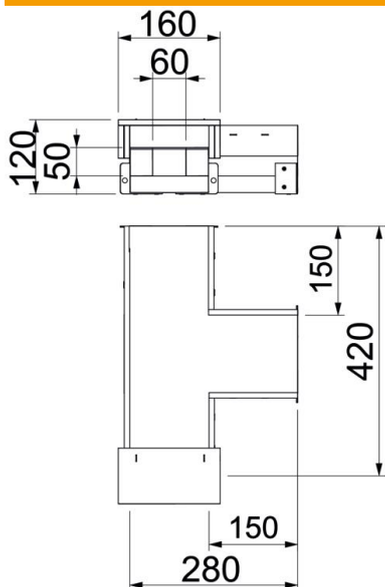
Ficha Técnica

Pieza en T para canal de protección contra el fuego PYRO-LINE® Con S BSK I90/E30

Referencia: 7215632



Dimensiones



Tamaño exterior	120 x 160
Tamaño interior	50 x 60
Longitud	280 mm
Medida B	160 mm
Medida b	60 mm
Medida h	50 mm
Medida H	120 mm
Medida L	420 mm
Medida l	280 mm

Datos técnicos

Número de lados que se pueden tratar con llama	4
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