

Ficha Técnica

Curva de 90° EI60 para canal de protección contra el fuego
PLCS D060810
Referencia: 7217880



Curva de 90° para canal de protección contra el fuego PYROLINE® Con S EI60, tipo PLCS D060810 compuesto por hormigón ligero con fibra de vidrio, resistente al agua y a las heladas para la realización de cambios de sentido 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	7217880
Tipo	PLCS B060810
Denominación 1	Curva de 90° EI60
Denominación 2	para PLCS D060810
Fabricante	OBO
Dimensión	100x80
Color	Gris
Material	Hormigón ligero con fibra de vidrio
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	690 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Ficha Técnica

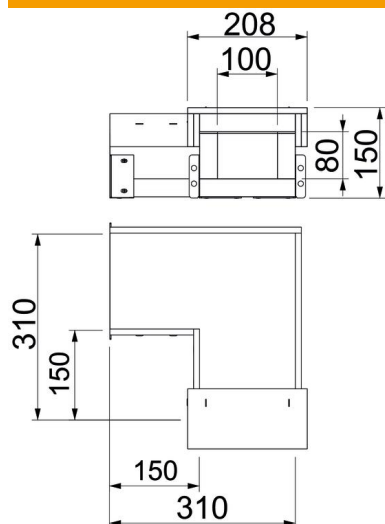
Curva de 90° EI60 para canal de protección contra el fuego

PLCS D060810

Referencia: 7217880



Dimensiones



Tamaño exterior	208 x 150
Tamaño interior	100 x 80
Medida B	208 mm
Medida b	100 mm
Medida h	80 mm
Medida H	150 mm
Medida L	310 mm

Datos técnicos

Número de lados que se pueden tratar con llama	4
Fijación de tapa	Flojo
Clasificación EI - Canal de instalación	60
Con perforación	no
Revestimiento	Sin
Composición del material aislante	Hormigón ligero de fibra de vidrio
Ángulo del codo	90 °