

Ficha Técnica

Curva vertical descendente EI60 para canal de protección
contra el fuegoPLCS D060810
Referencia: 7217940



Curva vertical descendente para canal de protección contra el fuego PYROLI-NE® 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 verticales (45°) 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	7217940
Denominación 1	Curva vertical descn. 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	560 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Dimensiones

Technical drawing of a rectangular component with a slanted side. The drawing shows two views: a front view and a side view. The front view shows a rectangle with an outer width of 208 mm and an inner width of 100 mm. The height is 150 mm, with an inner height of 80 mm. The side view shows a slanted side with a length of 207 mm.

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	207 mm

Ficha Técnica

Curva vertical descendente EI60 para canal de protección
contra el fuegoPLCS D060810

Referencia: 7217940



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	45 °