

Ficha Técnica

Cuello de corriente para pared EI90 para canal de protección contra el fuego PLCD D091220

Referencia: 7215834



Cuello de corriente para pared para canal de protección contra el fuego PYROLI-NE® Con D EI90, tipo PLCD D091220 compuesto por hormigón ligero con fibra de vidrio, resistente al agua y a las heladas para el montaje en el canal de protección contra el fuego en el área de las conexiones de pared y techo o los tendidos de pared y techo. Compuesto de 3 placas individuales (anchura 100 mm, grosor 40 mm). Incluidos tornillos de cabeza avellanada.



Hormigón ligero con fibra de vidrio

Datos maestros

Referencia	7215834
Tipo	PLCD W091220
Denominación 1	Collarin conexión pared EI90
Denominación 2	para PLCS D091220
Fabricante	OBO
Dimensión	200x120
Color	Gris
Material	Hormigón ligero con fibra de vidrio
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	210 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Datos técnicos

Tipo de accesorio	Toma de corriente para pared
Clasificación EI - Canal de instalación	90