

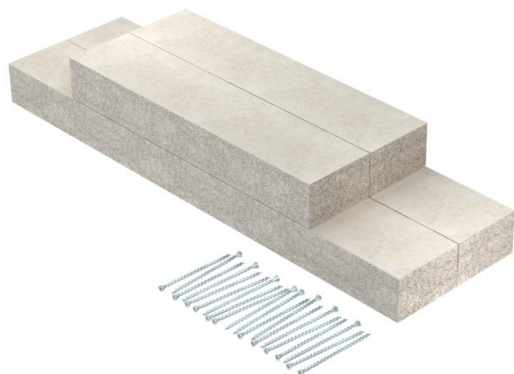
Ficha Técnica

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

Referencia: 7217974



Cuello de corriente para pared para canal de protección contra el fuego PYROLI-NE® Con S EI90, tipo PLCS 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 los tendidos de pared. Compuesto de 4 placas individuales (anchura 50 mm, grosor 30 mm). Incluidos tornillos de cabeza avellanada.



Hormigón ligero con fibra de vidrio

Datos maestros

Referencia	7217974
Tipo	PLCS 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	134 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Datos técnicos

Clasificación EI - Canal de instalación	90
---	----