

Ficha Técnica

Cuello de corriente para pared EI60 para canal de protección contra el fuego PLCD D061220

Referencia: 7215824



Cuello de corriente para pared para canal de protección contra el fuego PYROLI-NE® Con D EI60, tipo PLCD D061220 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 30 mm). Incluidos tornillos de cabeza avellanada.

Incluidos tornillos de cabeza avellanada.

CE

Hormigón ligero con fibra de vidrio

Datos maestros

Referencia	7215824
Tipo	PLCD W061220
Denominación 1	Collarin conexión pared EI60
Denominación 2	para PLCS D061220
Fabricante	OBO
Dimensión	200x120
Color	Gris
Material	Hormigón ligero con fibra de vidrio
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	140 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

Datos técnicos

Tipo de accesorio	Toma de corriente para pared
Clasificación EI - Canal de instalación	60