

Ficha Técnica

Cuello de corriente para pared EI90 para canal de protección contra el fuego PLCD D090810

Referencia: 7215830



Cuello de corriente para pared para canal de protección contra el fuego PYROLI-NE® Con D EI90, tipo PLCD D090810 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. Incluidos tornillos de cabeza avellanada.

CE

Hormigón ligero con fibra de vidrio

Datos maestros

Referencia	7215830
Tipo	PLCD W090810
Denominación 1	Collarin conexión pared EI90
Denominación 2	para PLCS D090810
Fabricante	OBO
Dimensión	100x80
Color	Gris
Material	Hormigón ligero con fibra de vidrio
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	160 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

Datos técnicos

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