

Ficha Técnica

Soporte de conductor, vertical para conductos de protección contra incendios PYROLINE®, altura 20 mm
Referencia: 7215288



Soporte para conductor universal para la instalación vertical de cables y conductos en los canales de protección contra el fuego PYROLINE® Con de hormigón ligero reforzado con fibra de vidrio, y PYROLINE® Rapid de chapa de acero con revestimiento interior. Los soportes se insertan a través del cabezal del tornillo de fijación suelto y a continuación se fijan. La fijación en los conductos se puede realizar en los huesos o en los agujeros alargados con bridas para cables. De esta manera se sostiene de forma segura el peso del cable. Disponer de como mínimo 2 soportes para conductor por metro en la instalación.

St	Acero
FS	galvanizado en banda

Datos maestros

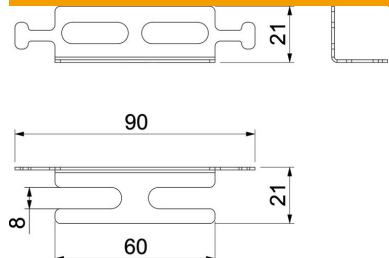
Referencia	7215288
Tipo	LHS 20
Denominación 1	Fijación vertical cableado
Denominación 2	p/canal protec.contr.fuego
Fabricante	OBO
Dimensión	20x20
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	1,345 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,077 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

Soporte de conductor, vertical para conductos de protección contra incendios PYROLINE®, altura 20 mm
Referencia: 7215288



Dimensiones



Longitud	90 mm
Ancho	60 mm
Altura	21 mm
Medida B	21 mm
Medida b	8 mm
Medida H	21 mm
Medida L	90 mm
Medida I	60 mm

Datos técnicos

Tipo de accesoario | Otros