

Ficha Técnica

Tapa pieza montaje/derivación FS

Referencia: 6042405



Tapa para pieza moldeada de derivación para bandejas portacables encajables y atornillables en interiores, para proteger los cables frente a daños y suciedad. Sujeción mediante apoyo de la tapa de tramo. Apto para todas las alturas de ala. La tapa puede utilizarse para las piezas preformadas en todas las alturas de ala de las bandejas.



St

Acero

FS

galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6042405
Tipo	RAAD 200 FS
Denominación 1	Tapa
Denominación 2	p/ derivaciones simples
Fabricante	OBO
Dimensión	B200mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	12 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,4597 kg CO2e / 1 Unidad

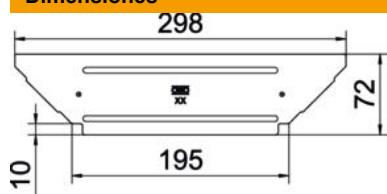
Ficha Técnica

Tapa pieza montaje/derivación FS

Referencia: 6042405



Dimensiones



Ancho	200 mm
Espesor de chapa	0,75 mm
Medida B	200 mm

Datos técnicos

Número de cierres giratorios	0 St.
Tipo de fijación	Superpuesto
Apropiado para bandeja de escalera	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Grosor del material	0,75 mm
Acero inoxidable, barnizado	no
Rango de temperatura máx.	120 °C
Rango de temperatura	-20 °C
Tipo vano ancho	no