

Ficha Técnica

Tapa pieza montaje/derivación FS

Referencia: 6042411



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.



CEUK
CA

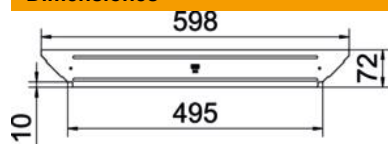
St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6042411
Denominación 1	Tapa
Denominación 2	p/ derivaciones simples
Fabricante	OBO
Dimensión	B500mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	33 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Dimensiones



Ancho	500 mm
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	500 mm

Ficha Técnica

Tapa pieza montaje/derivación FS

Referencia: 6042411



Datos técnicos

Número de cierres giratorios	0 St.
Tipo de fijación	Superpuesto
Apropiado para bandeja de escala	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Grosor del material	1 mm
Acero inoxidable, barnizado	no
Rango de temperatura máx.	120 °C
Rango de temperatura	-20 °C
Tipo vano ancho	no