

Ficha Técnica

Tapa pieza montaje/derivación FS

Referencia: 6042413



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.



CE
UK
CA

St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6042413
Tipo	RAAD 600 FS
Denominación 1	Tapa
Denominación 2	p/ derivaciones simples
Fabricante	OBO
Dimensión	B600mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	39 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,2607 kg CO2e / 1 Unidad

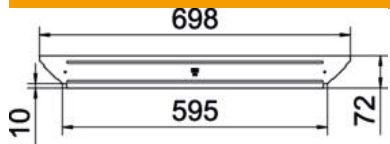
Ficha Técnica

Tapa pieza montaje/derivación FS

Referencia: 6042413



Dimensiones



Ancho	600 mm
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	600 mm

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