Ficha Técnica

Tapa pieza montaje/derivación DD

Referencia: 6042435





Tapa para pieza moldeada de derivación para bandejas portacables encajables y atornillables en interiores y exteriores, 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.

CERK

St

Acero

DD

Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip

Datos maestros

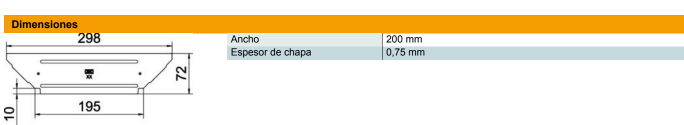
Referencia	6042435	
Tipo	RAAD 200 DD	
Denominación 1	Тара	
Denominación 2	p/ derivaciones simples	
Fabricante	OBO	
Dimensión	B200mm	
Material	Acero	
Superficie	Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip	
Norma superficies	DIN EN 10346	
Unidad VK más pequeña	1	
Cantidad	Pieza	
Peso	11,5 kg	
Unidad de peso	kg/100 u	

Ficha Técnica

Tapa pieza montaje/derivación DD







1		
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