

# Ficha Técnica

## Tapa cruce DD

Referencia: 7027844



Tapa para pieza moldeada de cruce 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.

CE UK  
CA

St Acero

DD Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip

### Datos maestros

Referencia	7027844
Tipo	RKD 300 DD
Denominación 1	Tapa
Denominación 2	para cruce
Fabricante	OBO
Dimensión	B300mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	98 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	5,1636 kg CO2e / 1 Unidad

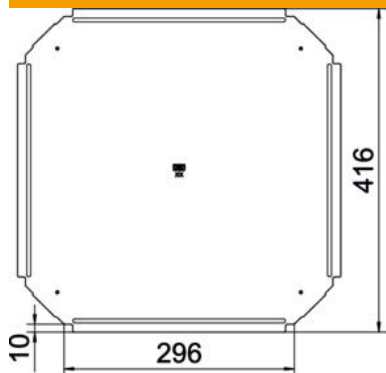
# Ficha Técnica

## Tapa cruce DD

Referencia: 7027844

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Ancho	300 mm
Espesor de chapa	0,75 mm
Medida B	300 mm

### Datos técnicos

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