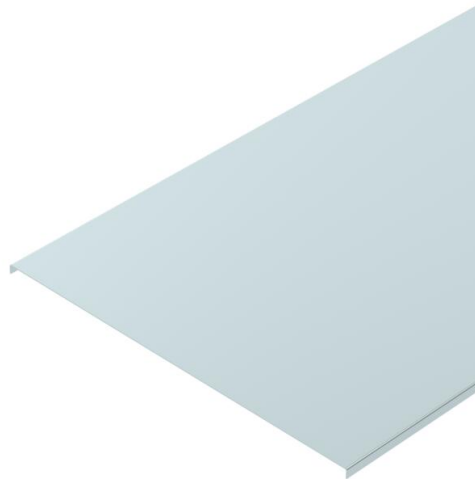


# Ficha Técnica

## Tapa ciega DD

Referencia: 6052647



Tapa sin perforar para bandejas portacables y bandejas de rejilla.  
Reborde transversal a partir de 500 mm de ancho.  
Para el uso de las tapas en exteriores, se deben sujetar con grapas adicionales para prevenir daños en caso de viento.

CE UK  
CA

St Acero

DD Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip

### Datos maestros

Referencia	6052647
Tipo	DRLU 150 DD
Denominación 1	Tapa no perforada
Denominación 2	p/band.portac.y band.de esc.
Fabricante	OBO
Dimensión	150x3000
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	138,267 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	3,113 kg CO2e / 1 Metro

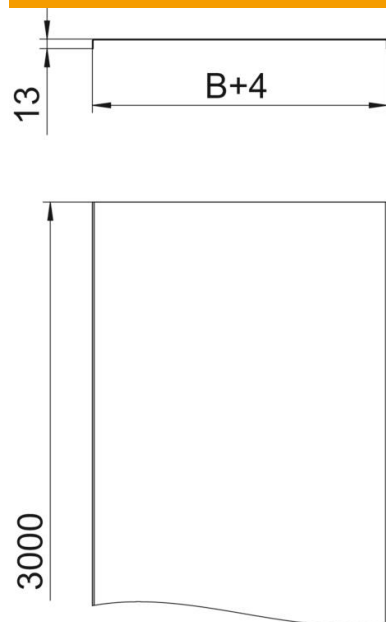
# Ficha Técnica

## Tapa ciega DD

Referencia: 6052647

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Longitud	3.000 mm
Ancho	150 mm
Ancho	6 in
Altura	13 mm
Espesor de chapa	0,04 in
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	150 mm
Medida H	15 mm

### Datos técnicos

Tipo de fijación	Grapa para tapa
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	sí
Apropiado para bandeja de escala	sí
Apropiado para bandeja portacables	sí
Acero inoxidable, barnizado	no