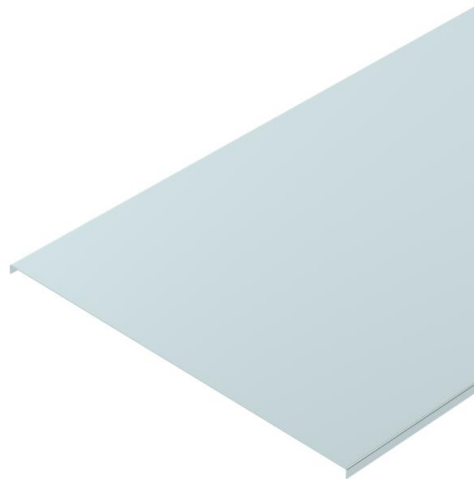


Ficha Técnica

Tapa ciega DD

Referencia: 6052640



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	6052640
Tipo	DRLU 050 DD
Denominación 1	Tapa no perforada
Denominación 2	p/band.portac.y band.de esc.
Fabricante	OBO
Dimensión	50x3000
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	59,77 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,3424 kg CO2e / 1 Metro

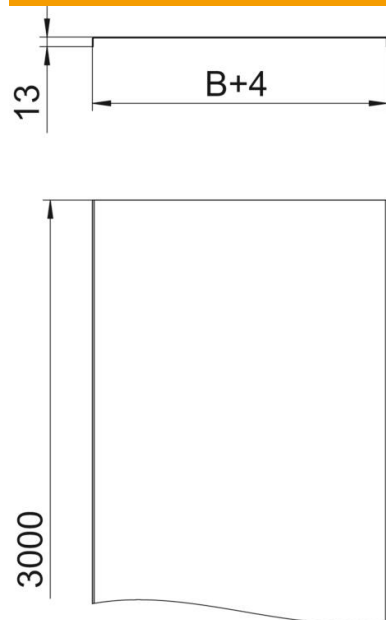
Ficha Técnica

Tapa ciega DD

Referencia: 6052640

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	3.000 mm
Ancho	50 mm
Ancho	2 in
Altura	13 mm
Espesor de chapa	0,03 in
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	50 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