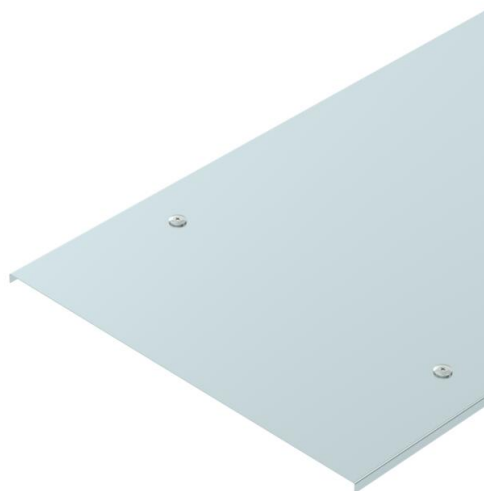


Ficha Técnica

Tapa con tornillo giratorio DD

Referencia: 6232408



Tapa de bandejas de escalera de amplios vanos altura de ala de 200 mm.
Reborde transversal a partir de 500 mm de ancho.
En caso de cargas de viento elevadas, el instalador debe prever medidas de seguridad.



St Acero

DD Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip

Datos maestros

Referencia	6232408
Tipo	WKLD 2050 DD
Denominación 1	Tapa con tornillo
Denominación 2	sistema vano ancho 200
Fabricante	OBO
Dimensión	500x3000
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	527,34 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	12,0081 kg CO2e / 1 Metro

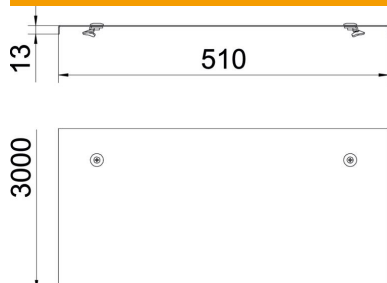
Ficha Técnica

Tapa con tornillo giratorio DD

Referencia: 6232408



Dimensiones



Longitud	3.000 mm
Ancho	500 mm
Altura	200 mm
Espesor de chapa	1,5 mm
Medida B	500 mm
Medida H	15 mm
Medida L	3.000 mm

Datos técnicos

Tipo de fijación	Pasador giratorio
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	sí
Acero inoxidable, barnizado	no