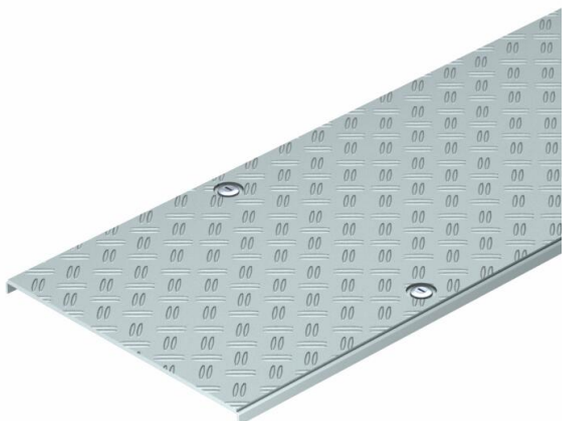


Ficha Técnica

Tapa con chapa estriada y tornillo giratorio FS

Referencia: 6049181



Tapa de bandeja portacables para el sistema de bandejas portacables transitable BKRS. Tapa redonda galvanizada en banda con espesor de material de 2 mm con chapa de aluminio estriada remachada como muestra Duo con un espesor de material de 4 mm, antideslizante y resistente a las pisadas. Fijación de tornillo giratorio con una distancia de tornillo giratorio de 500 mm. Cuando se utilizan las tapas en el exterior deben aplicarse medidas adicionales contra el viento.

Las tapas están testadas acorde a la norma DIN 51130, y posee la clase de resistencia a resbalamientos R10 y a desplazamientos V8.

El tornillo giratorio para el montaje en el techo está preinstalado.



Alu/
St Aluminio/acero

Datos maestros

Referencia	6049181
Tipo	DF BKR10 FS AL
Denominación 1	Cubierta con chapa estriada
Denominación 2	Distancia torn. girat. 500 mm
Fabricante	OBO
Dimensión	100x3000
Color	aluminio
Material	Aluminio/acero
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	272,33 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	16,2293 kg CO2e / 1 Metro

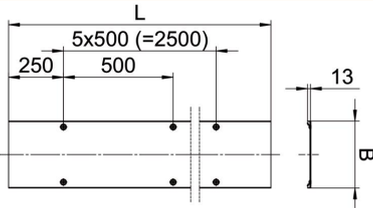
Ficha Técnica

Tapa con chapa estriada y tornillo giratorio FS

Referencia: 6049181



Dimensiones



Longitud	3.000 mm
Longitud	10 ft
Ancho	100 mm
Ancho	4 in
Espesor de chapa	0,24 in
Espesor de chapa	6 mm
Medida B	100 mm
Medida L	3.000 mm

Datos técnicos

Número de cierres giratorios	14 St.
Tipo de fijación	Pasador giratorio
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Acero inoxidable, barnizado	no