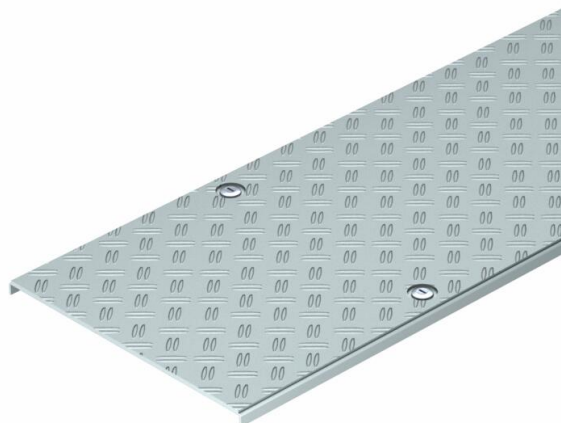


# Ficha Técnica

## Tapa con chapa estriada y tornillo giratorio FS

Referencia: 6049185



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.



Aluminio/acero

### Datos maestros

Referencia	6049185
Tipo	DF BKR30 FS AL
Denominación 1	Cubierta con chapa estriada
Denominación 2	Distancia torn. girat. 500 mm
Fabricante	OBO
Dimensión	300x3000
Color	aluminio
Material	Aluminio/acero
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	735 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	49,0491 kg CO2e / 1 Metro

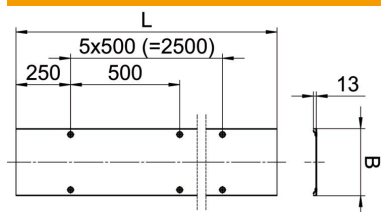
# Ficha Técnica

## Tapa con chapa estriada y tornillo giratorio FS

Referencia: 6049185



### Dimensiones



Longitud	3.000 mm
Ancho	300 mm
Ancho	12 in
Espesor de chapa	0,24 in
Espesor de chapa	6 mm
Medida B	300 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