

# Ficha Técnica

## Tapa con tornillo giratorio 200 FT

Referencia: 6083154



Tapa para bandeja de radio móvil con 5 pares de tornillos giratorios.  
Para el uso de las tapas en exteriores, se deben sujetar con grapas adicionales para prevenir daños en caso de viento.



**St** Acero

**FT** Galvanizado por inmersión en caliente

### Datos maestros

Referencia	6083154
Tipo	DMFR 400 FT
Denominación 1	Tapa con tornillo
Denominación 2	para bandeja de radio móvil
Fabricante	OBO
Dimensión	400x3000
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	533,57 kg
Unidad de peso	kg/100 m

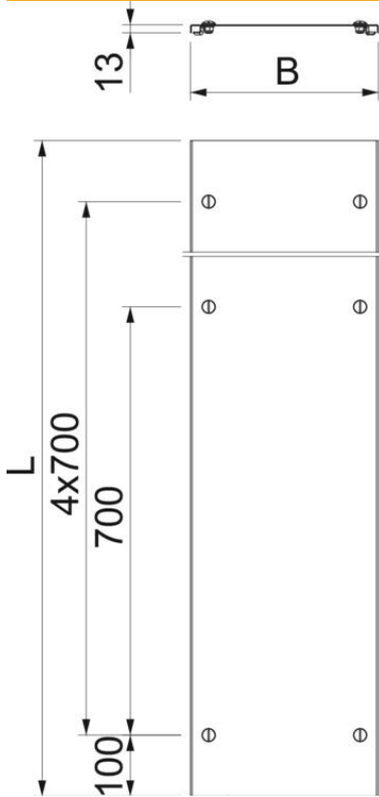
# Ficha Técnica

## Tapa con tornillo giratorio 200 FT

Referencia: 6083154



### Dimensiones



Longitud	3.000 mm
Longitud	118 ft
Ancho	400 mm
Ancho	16 in
Altura	15 mm
Espesor de chapa	0,06 in
Espesor de chapa	1,5 mm
Medida B	400 mm
Medida H	15 mm
Medida L	3.000 mm

### Datos técnicos

Número de cierres giratorios	10 St.
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