

Ficha Técnica

Tapa con tornillo giratorio A2

Referencia: 6052932



Tapa para bandejas portacables y bandeja de escalera con 3 pares de tornillos giratorios.
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.



A2	Acero inoxidable 1.4301
2B	Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	6052932
Tipo	DRL 400 A2
Denominación 1	Tapa con tornillo
Denominación 2	p/band.portac.y band.de esc.
Fabricante	OBO
Dimensión	400x3000
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	340,4 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	16,509 kg CO2e / 1 Metro

Ficha Técnica

Tapa con tornillo giratorio A2

Referencia: 6052932



Dimensiones



Longitud	3.000 mm
Ancho	400 mm
Altura	35 mm
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	400 mm
Medida H	15 mm

Datos técnicos

Número de cierres giratorios	6 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