

Ficha Técnica

Tapa con tornillo giratorio A2

Referencia: 6052959

OBO
BETTERMANN



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.

CE
UK
CA

A2 Acero inoxidable 1.4301

2B Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	6052959
Tipo	DRL 500 A2
Denominación 1	Tapa con tornillo
Denominación 2	p/band.portac.y band.de esc.
Fabricante	OBO
Dimensión	500x3000
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	625,34 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	42,8372 kg CO2e / 1 Metro

Ficha Técnica

Tapa con tornillo giratorio A2

Referencia: 6052959

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	3.000 mm
Ancho	500 mm
Altura	35 mm
Espesor de chapa	1,25 mm
Medida B	500 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 escala	sí
Apropiado para bandeja portacables	sí
Acero inoxidable, barnizado	no