

Ficha Técnica

Tapa para derivaciones simples Magic A2

Referencia: 7138720



Tapa para derivaciones simples con tornillos giratorios previamente montados. La tapa puede utilizarse para las piezas preformadas en todas las alturas de ala de las bandejas.

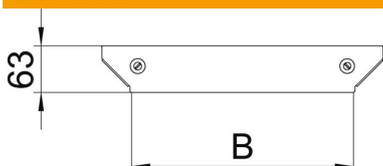


A2	Acero inoxidable 1.4301
2B	Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	7138720
Tipo	DFAAM 100 A2
Denominación 1	Tapas p/ derivaciones simples
Denominación 2	para RAAM 100
Fabricante	OBO
Dimensión	B=100mm
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	11,1 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Dimensiones



Ancho	100 mm
Espesor de chapa	1,25 mm
Medida B	100 mm

Ficha Técnica

Tapa para derivaciones simples Magic A2

Referencia: 7138720



Datos técnicos

Tipo de fijación	Pasador giratorio
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	sí
Grosor del material	1,25 mm
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo vano ancho	no