

Ficha Técnica

Tapa para derivaciones simples A2

Referencia: 7136927



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.

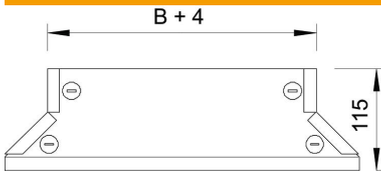


A2	Acero inoxidable 1.4301
2B	Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	7136927
Tipo	DFAA 300 A2
Denominación 1	Tapas p/ derivaciones simples
Denominación 2	con tornillos tapa, RAA 300
Fabricante	OBO
Dimensión	B300mm
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	44,8 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Dimensiones



Ancho	300 mm
Ancho	12 in
Altura	35 mm
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	300 mm
Medida H	15 mm

Ficha Técnica

Tapa para derivaciones simples A2

Referencia: 7136927



Datos técnicos

Número de cierres giratorios	4 St.
Tipo de fijación	Pasador giratorio
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	sí
Grosor del material (pulgada)	0,04 in
Grosor del material	1 mm
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo vano ancho	no