

Ficha Técnica

Tapa para derivaciones simples BKRS FS

Referencia: 6049406



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.



St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6049406
Tipo	DFAA BKR 400 FS
Denominación 1	Tapa para pieza en T
Denominación 2	transitable
Fabricante	OBO
Dimensión	B400mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	202,9 kg
Unidad de peso	kg/100 u

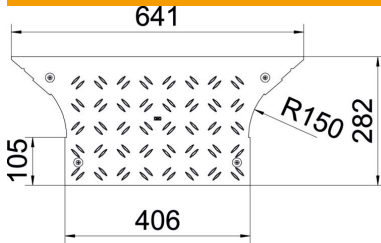
Ficha Técnica

Tapa para derivaciones simples BKRS FS

Referencia: 6049406



Dimensiones



Longitud	282 mm
Ancho	641 mm
Altura	17 mm
Espesor de chapa	2 mm
Medida B	400 mm

Datos técnicos

Número de cierres giratorios	4 St.
Tipo de fijación	Pasador giratorio
Apropiado para bandeja de escalera	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Grosor del material	2 mm
Acero inoxidable, barnizado	no
Rango de temperatura máx.	120 °C
Rango de temperatura	-20 °C
Tipo vano ancho	no