

Ficha Técnica

Tapa cruce 400 A2

Referencia: 7027866



Tapa para pieza moldeada de cruce para bandejas portacables encajables y atornillables en interiores y exteriores, para proteger los cables frente a daños y suciedad. Sujeción mediante apoyo de la tapa de tramo. Apto para todas las alturas de ala
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	7027866
Tipo	RKD 400 A2
Denominación 1	Tapa
Denominación 2	para cruce
Fabricante	OBO
Dimensión	B400mm
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	205 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	24,8869 kg CO2e / 1 Unidad

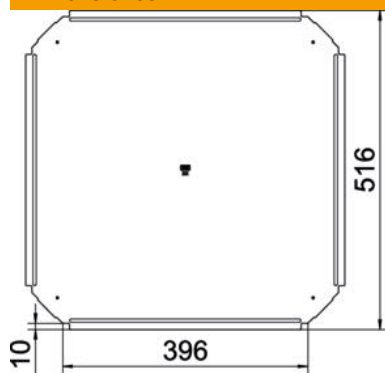
Ficha Técnica

Tapa cruce 400 A2

Referencia: 7027866



Dimensiones



Ancho	400 mm
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	400 mm

Datos técnicos

Número de cierres giratorios	0 St.
Tipo de fijación	Superpuesto
Apropiado para bandeja de escalera	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Acero inoxidable, barnizado	no
Rango de temperatura máx.	120 °C
Rango de temperatura	-20 °C