

Ficha Técnica

Tapa curva 90° A2

Referencia: 6036972



Tapa para pieza moldeada de curva de 90° para bandejas portacables encajables y atornillables en interiores y exteriores, para proteger los cables frente a daños y suciedad. Sujeción mediante pestillo giratorio premontado y 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.



CE
UK
CA

A2 Acero inoxidable 1.4301

2B Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	6036972
Tipo	RBD 90 150 A2
Denominación 1	Tapa
Denominación 2	para curva de 90°
Fabricante	OBO
Dimensión	B150mm
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	24 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	2,748 kg CO2e / 1 Unidad

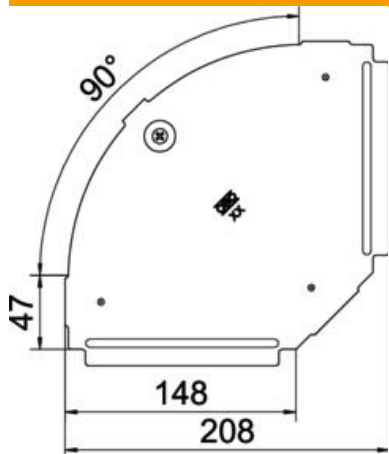
Ficha Técnica

Tapa curva 90° A2

Referencia: 6036972



Dimensiones



Longitud	207 mm
Ancho	150 mm
Espesor de chapa	0,75 mm
Medida B	150 mm

Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	90°
Número de cierres giratorios	1 St.
Tipo de fijación	Pasador giratorio
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Cambio de dirección	Horizontal
Acero inoxidable, barnizado	no
Extremo de la bisagra	no
Rango de temperatura máx.	120 °C
Rango de temperatura	-20 °C