

Ficha Técnica

Codo articulado de 90°, vertical 60 A2

Referencia: 7138113



Codo articulado 90°, vertical, para todos los tipos de bandejas portacables con la altura lateral de 60 mm.
La curva se suministra desmontada. No se necesitan materiales de fijación adicionales.



- A2** Acero inoxidable 1.4301
- 2B** Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	7138113
Tipo	RGBV 610 A2
Denominación 1	Codo articulado
Denominación 2	vertical
Fabricante	OBO
Dimensión	60x100
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	182 kg
Unidad de peso	kg/100 u

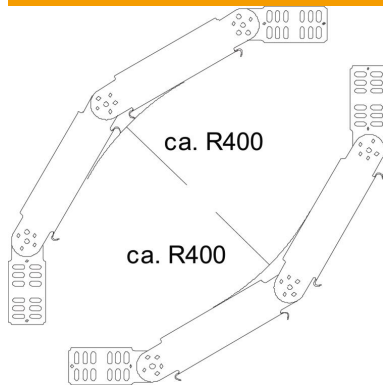
Ficha Técnica

Codo articulado de 90°, vertical 60 A2

Referencia: 7138113



Dimensiones



Ancho	100 mm
Ancho	4 in
Altura	60 mm
Altura	2 in
Espesor de chapa	1 mm
Medida R	400 mm

Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	90°
Modelo de unión	conector suministrado
Forma constructiva	Curva articulada_completa
Mantenimiento de función	no
Perforación de montaje en el suelo	no
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Cambio de dirección	vertical ascendente/descendente
Acero inoxidable, barnizado	no
Perforación lateral	no
Tipo vano ancho	no
Tipo del conector del sistema portacables	Atornillado