

Ficha Técnica

Accesorio para codo articulado vertical 85 FT

Referencia: 7076207



Elemento del codo articulado, vertical, para todos los tipos de bandejas portacables con altura lateral de 85 mm.
Los conectores articulados RGV 85 correspondientes deben pedirse por separado.

CE UK
CA

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	7076207
Tipo	RGBEV 820 FT
Denominación 1	Elemento para curva articulada
Denominación 2	vertical
Fabricante	OBO
Dimensión	85x200
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	98,5 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	3,0586 kg CO2e / 1 Unidad

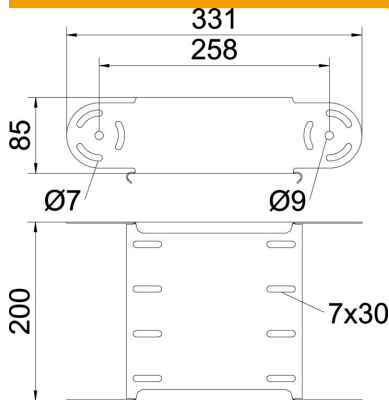
Ficha Técnica

Accesorio para codo articulado vertical 85 FT

Referencia: 7076207

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Ancho	200 mm
Ancho	8 in
Altura	85 mm
Altura	3 in
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	200 mm

Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	ajustable
Modelo de unión	sin unión
Forma constructiva	Elemento para curva articulada
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