

Ficha Técnica

Curva articulada, vertical, VS 60 FT

Referencia: 6213332

OBO
BETTERMANN



Codo articulado 90°, vertical, para la bandejas de rejilla con peldaño VS y una altura lateral de 60 mm.
Los accesorios no se suministran montados, incluyendo la unión regulable y tornillos adecuados.
Otras anchuras disponibles previa solicitud.

CE UK CA 60

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6213332
Tipo	LGBV 630 VS FT
Denominación 1	Codo articulado
Denominación 2	vertical, con peldaño VS
Fabricante	OBO
Dimensión	60x300
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	301 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	7,8838 kg CO2e / 1 Unidad

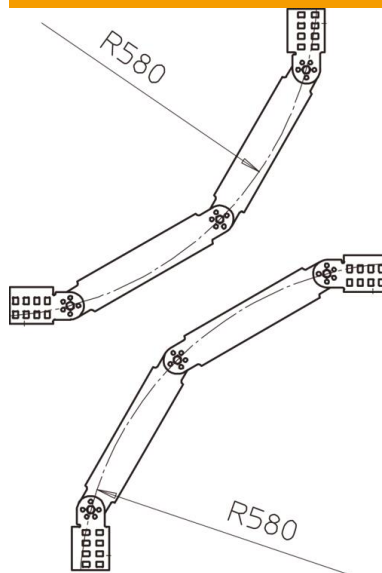
Ficha Técnica

Curva articulada, vertical, VS 60 FT

Referencia: 6213332

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Ancho	300 mm
Altura	60 mm

Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	90°
Modelo de peldaños	Perfil sin perforar
Modelo de perfil lateral	Perfil plano
Mantenimiento de función	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Extremo de la bisagra	sí
Perforación lateral	no
Tipo vano ancho	no
Espesor	1,5 mm