

Ficha Técnica

Curva de 90° 60 FS

Referencia: 6211426

OBO
BETTERMANN

Curva horizontal de 90°, accesorio para escaleras portacables, altura lateral de 60 mm. Con aguja de unión. De uso en espacio interior. Los conectores y materiales de fijación deben pedirse por separado. Los accesorios deben sostenerse con construcción portante.



CE UK
CA 60

St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6211426
Tipo	LB 90 640 R5 FS
Denominación 1	Curva de 90°
Denominación 2	p/ band. escalera horizontal
Fabricante	OBO
Dimensión	60x400
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	470 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	11,9134 kg CO2e / 1 Unidad

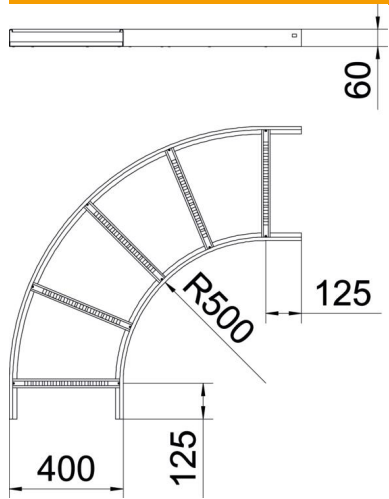
Ficha Técnica

Curva de 90° 60 FS

Referencia: 6211426

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Ancho	400 mm
Altura	60 mm
Medida B	400 mm
Medida R	400 mm

Datos técnicos

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