Ficha Técnica

Curva de 90° VS 60 A2

Referencia: 7160054





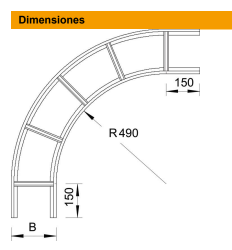
Curva 90° , horizontal, para la bandejas de rejilla con peldaño VS y una altura del ala de 60 mm. Las uniones deben pedirse por separado.

Acero inoxidable 1.4301

Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	7160054	
Tipo	LBI 90 630 VS A2	
Denominación 1	Curva de 90°	
Denominación 2	p/ band.esc. con peldaño VS	
Fabricante	OBO	
Dimensión	60x300	
Material	Acero inoxidable 1.4301	
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior	
Norma superficies		
Unidad VK más pequeña	1	
Cantidad	Pieza	
Peso	412 kg	
Unidad de peso	kg/100 u	



Ancho	300 mm
Altura	60 mm

Ficha Técnica

Curva de 90° VS 60 A2

Referencia: 7160054



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 yano ancho	no