

Ficha Técnica

Unión angular A2

Referencia: 6216590



Unión curva como unión exterior para unir bandeja de escalera y piezas prefabricadas de ala 110 mm.
La continuidad eléctrica de la conexión equipotencial se asegura mediante la unión roscada.

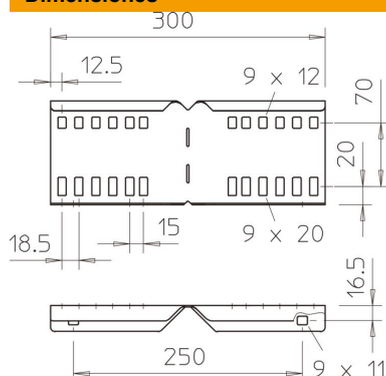


A2	Acero inoxidable 1.4301
2B	Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	6216590
Tipo	LWVG 110 A2
Denominación 1	Unión angular
Denominación 2	para bandeja de escalera
Fabricante	OBO
Dimensión	114x300
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	48,8 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Dimensiones



Tamaño	114x300
Longitud	300 mm
Ancho	28 mm
Altura	110 mm
Espesor de chapa	1,5 mm

Ficha Técnica

Unión angular A2

Referencia: 6216590



Datos técnicos

Versión	Unión curva
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	no
Apropiado para altura de sistema de bandejas portacables	110 mm
Conector articulado horizontal	no
Conector articulado vertical	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo de conexión	Conector roscado