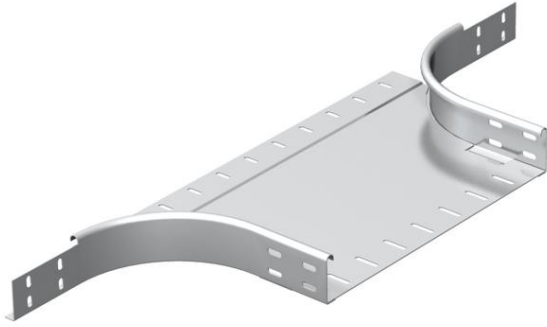


# Ficha Técnica

## Derivación simple 60 A2

Referencia: 7136242



Derivaciones simples para la utilización en horizontal y vertical. Para todos los tipos de bandejas portacables con una altura del ala de 60 mm. Deben pedirse los materiales de fijación por separado.

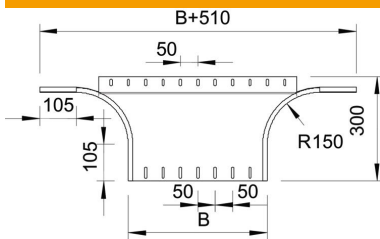


<b>A2</b>	Acero inoxidable 1.4301
<b>2B</b>	Pulido, con tratamiento posterior

### Datos maestros

Referencia	7136242
Tipo	RAA 640 A2
Denominación 1	Derivaciones simples
Denominación 2	salida redonda
Fabricante	OBO
Dimensión	60x400
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	220 kg
Unidad de peso	kg/100 u

### Dimensiones



Ancho	400 mm
Ancho	16 in
Altura	60 mm
Altura	2 in
Espesor de chapa	1,5 mm
Medida B	400 mm
Medida R	150 mm

# Ficha Técnica

Derivación simple 60 A2

Referencia: 7136242



## Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	90°
Modelo de unión	sin unión
Mantenimiento de función	no
Espesor del material de la chapa	1,5 mm
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Cambio de dirección	Horizontal
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo vano ancho	no
Tipo del conector del sistema portacables	Atornillado
Espesor	1,25 mm