

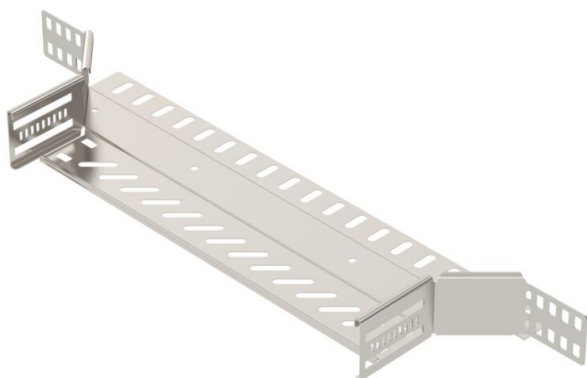
# Ficha Técnica

## Derivación simple 60 A4

Referencia: 6042379



Derivaciones simples para establecer una derivación horizontal o cruce, acceso-  
rio para bandejas portacables encajables y atornillables con ala de 60 mm. Mon-  
taje sin tornillos con abrazaderas dobles o unión atornillada con tornillos redon-  
dos planos FRS y tuercas combinadas M6. De uso en interiores y exteriores. El  
material de fijación se debe pedir por separado.



<b>A4</b>	Acero inoxidable 1.4571
<b>2B</b>	Pulido, con tratamiento posterior

### Datos maestros

Referencia	6042379
Tipo	RAA 640 A4
Denominación 1	Derivaciones simples
Denominación 2	para bandeja portacables
Fabricante	OBO
Dimensión	60x400
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4571
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	68,1 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	5,7985 kg CO2e / 1 Unidad

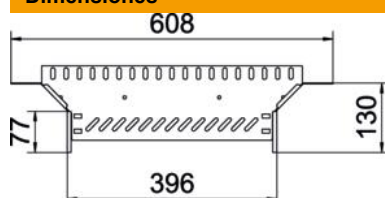
# Ficha Técnica

## Derivación simple 60 A4

Referencia: 6042379



### Dimensiones



Ancho	400 mm
Altura	60 mm
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	400 mm

### Datos técnicos

Anchura saliente	400 mm
Modelo de unión	conector integrado
Mantenimiento de función	sí
Espesor del material de la chapa	1 mm
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Rango de temperatura máx.	120 °C
Rango de temperatura	-20 °C
Tipo vano ancho	no
Tipo del conector del sistema portables	Atornillado
Número de tornillos recomendado	22 St.
Espesor	1,25 mm