

# Ficha Técnica

## Derivación simple 60 A4



Referencia: 6042383

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



CE  
UK  
CA

A4 Acero inoxidable 1.4571

2B Pulido, con tratamiento posterior

### Datos maestros

|                                    |                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Referencia                         | 6042383                           |
| Tipo                               | RAA 660 A4                        |
| Denominación 1                     | Derivaciones simples              |
| Denominación 2                     | para bandeja portacables          |
| Fabricante                         | OBO                               |
| Dimensión                          | 60x600                            |
| Color                              | acero inoxidable                  |
| Material                           | Acero inoxidable 1.4571           |
| Superficie                         | Pulido, con tratamiento posterior |
| Norma superficies                  |                                   |
| Unidad VK más pequeña              | 1                                 |
| Cantidad                           | Pieza                             |
| Peso                               | 88,8 kg                           |
| Unidad de peso                     | kg/100 u                          |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 8,3031 kg CO2e / 1 Unidad         |

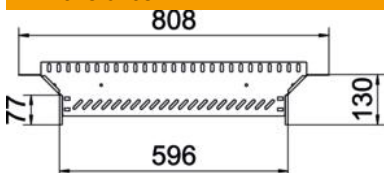
# Ficha Técnica

## Derivación simple 60 A4

**OBO**  
BETTERMANN

Referencia: 6042383

### Dimensiones



|                  |        |
|------------------|--------|
| Ancho            | 600 mm |
| Altura           | 60 mm  |
| Espesor de chapa | 1 mm   |
| Medida B         | 600 mm |

### Datos técnicos

|   |                    |
|---|--------------------|
| Anchura saliente                          | 600 mm             |
| Modelo de unión                           | conector integrado |
| Mantenimiento de función                  | no                 |
| 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 portacables | Atornillado        |
| Número de tornillos recomendado           | 24 St.             |
| Espesor                                   | 1,25 mm            |