

# Ficha Técnica

## Ángulo de montaje, 45° con 4 agujeros A4

Referencia: 1124749



Ángulo de montaje con 4 agujeros para unión de perfiles de 41 x 41 mm y 41 x 21 mm en un ángulo de 45°.



CE

A4 Acero inoxidable 1.4571

2B Pulido, con tratamiento posterior

### Datos maestros

|                                    |                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Referencia                         | 1124749                           |
| Tipo                               | GMS 4 VW 45 A4                    |
| Denominación 1                     | Ángulo para unión                 |
| Denominación 2                     | 45°, con 4 agujeros               |
| Fabricante                         | OBO                               |
| Dimensión                          | 101x101x40x4                      |
| Material                           | Acero inoxidable 1.4571           |
| Superficie                         | Pulido, con tratamiento posterior |
| Norma superficies                  |                                   |
| Unidad VK más pequeña              | 10                                |
| Cantidad                           | Pieza                             |
| Peso                               | 23,3 kg                           |
| Unidad de peso                     | kg/100 ud.                        |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 1,589 kg CO2e / 1 Unidad          |

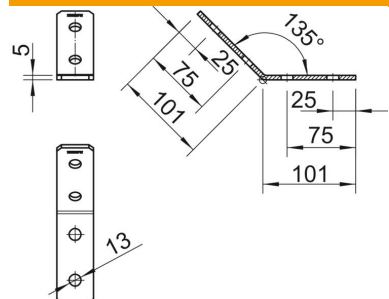
# Ficha Técnica

## Ángulo de montaje, 45° con 4 agujeros A4

Referencia: 1124749

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



|          |        |
|----------|--------|
| Longitud | 101 mm |
| Ancho    | 40 mm  |
| Altura   | 101 mm |

### Datos técnicos

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| Versión                         | ángulo de 45° |
| Versión                         | Ángulo        |
| Apropiado para formas de perfil | C = perfil    |
| Tamaño del orificio             | 13 mm         |
| Grosor del material             | 4 mm          |
| Con accesorios de tornillería   | no            |
| Acero inoxidable, barnizado     | no            |