

Ficha Técnica

Ángulo plano, para canal, tipo WDK 100130

Referencia: 6161759



Tapa de ángulo plano para cambio de dirección de los canales WDK.
En general los elementos de acabado se han diseñado como tapas de acabado.



PVC Cloruro de polivinilo

Datos maestros

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Referencia | 6161759 |
| Tipo | WDK F100130LGR |
| Denominación 1 | Ángulo plano |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 300x130x100 |
| Color | Gris claro, RAL 7035 |
| Material | Cloruro de polivinilo |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 109,9 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

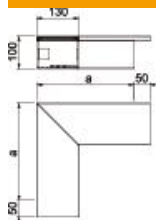
Ficha Técnica

Ángulo plano, para canal, tipo WDK 100130

Referencia: 6161759



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 300 mm |
| Ancho | 130 mm |
| Altura | 100 mm |
| Medida a | 300 mm |

Datos técnicos

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Versión | Zócalo y tapa |
| Tipo de fijación | Orificios de la base |
| Mantenimiento de función | no |
| para dimensiones de canal | 100 x 130 |
| Libre de halógenos | no |
| Profundidad de canal | 100 mm |
| Clase de protección | IP30 |
| Hoja protectora | no |
| Grado de protección código IK | IK04 |
| Rango de temperatura máx. | 60 °C |
| Rango de temperatura | -5 °C |
| Ángulo máx. | 90 mm |
| Ángulo mín. | 90 mm |