

Ficha Técnica

Ángulo plano, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo GKH-70130

Referencia: 6114240



Ángulo plano de PC/ABS sin halógenos para cambio de dirección de los canales portamecanismos GKH.

La tapa se debe pedir por separado.



PC/ABS

Policarbonato/Acrilonitrilo-butadieno-estirolo

Datos maestros

| | |
|-----------------------|--|
| Referencia | 6114240 |
| Tipo | GKH-F70130RW |
| Denominación 1 | Ángulo plano libre de halóg. |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 70x130 |
| Color | blanco puro; RAL 9010 |
| Material | Policarbonato/acrilonitrilo-butadieno-estireno |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 66 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

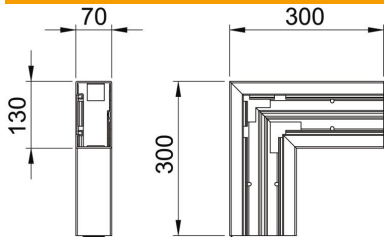
Ficha Técnica

Ángulo plano, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo GKH-70130

Referencia: 6114240



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 300 mm |
| Ancho | 130 mm |
| Altura | 70 mm |

Datos técnicos

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Número de tapas | 1 |
| Versión | Zócalo |
| Para ancho de canal | 130 mm |
| Para altura de canal | 70 mm |
| Libre de halógenos | sí |
| Retenedor para cable | no |
| Conector para canal | no |
| Tipo de montaje de las tapas | interior |
| Perforación de montaje en el suelo | sí |
| Ancho de la parte superior | 76,5 mm |
| Ancho de la parte superior 2 | 0 mm |
| Ancho de la parte superior 3 | 0 mm |
| Cambio de dirección | vertical ascendente/descendente |
| Clase de protección | IP30 |
| Hoja protectora | sí |
| Grado de protección código IK | IK08 |
| Simétrico | sí |
| Rango de temperatura máx. | 90 °C |
| Rango de temperatura | -15 °C |
| Ángulo máx. | 90 mm |
| Ángulo mín. | 90 mm |