

Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 60060

Referencia: 6021948



Tapa de canal y base con orificios.
Incluido 4 retenedores
Grapa para tapa desplazable a lo largo de toda la longitud del canal.



PVC Cloruro de polivinilo

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Referencia | 6021948 |
| Tipo | WDK60060CW |
| Denominación 1 | Canal para pared y techo |
| Denominación 2 | con perforaciones en la base |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 60x60x2000 |
| Color | blanco; RAL 9001 |
| Material | Cloruro de polivinilo |
| Unidad VK más pequeña | 32 |
| Cantidad | Metro |
| Peso | 81,6 kg |
| Unidad de peso | kg/100 m |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 1,6092 kg CO2e / 1 Metro |

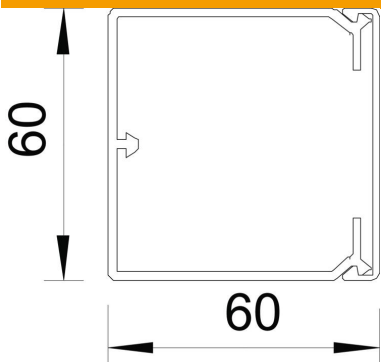
Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 60060

OBO
BETTERMANN

Referencia: 6021948

Dimensiones



| | |
|----------|----------|
| Longitud | 2.000 mm |
| Ancho | 60 mm |
| Altura | 60 mm |

Datos técnicos

| | |
|----------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Número de paredes separadoras fijas | 0 |
| Número de líneas NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (sin enchufe) | 16 |
| Número de líneas NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sin enchufe) | 13 |
| Número de líneas NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (sin enchufe) | 12 |
| Número de paredes separadoras de quita y pon | 1 |
| Modelo tapa canales para conductores | Flojo |
| Tipo de fijación | Orificios de la base |
| Mantenimiento de función | no |
| Libre de halógenos | no |
| Retenedor para cable | sí |
| Conector para canal | no |
| Suministro en rollo | no |
| Sección efectiva | 2863 mm ² |
| Clase de protección | IP30 |
| Hoja protectora | no |
| Grado de protección código IK | IK04 |
| Rango de temperatura máx. | 60 °C |
| Rango de temperatura | -5 °C |