

Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 15030

Referencia: 6191010



Tapa de canal y base con orificios.



PVC Cloruro de polivinilo

Datos maestros

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Referencia | 6191010 |
| Tipo | WDK15030RW |
| Denominación 1 | Canal para pared y techo |
| Denominación 2 | con perforaciones en la base |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 15x30x2000 |
| Color | blanco puro; RAL 9010 |
| Material | Cloruro de polivinilo |
| Unidad VK más pequeña | 32 |
| Cantidad | Metro |
| Peso | 19,5 kg |
| Unidad de peso | kg/100 m |

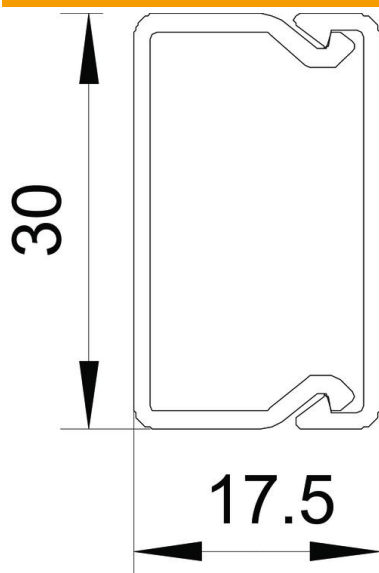
Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 15030

Referencia: 6191010



Dimensiones



| | |
|----------|----------|
| Longitud | 2.000 mm |
| Ancho | 30 mm |
| Altura | 17,5 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) | 2 |
| Número de líneas NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sin enchufe) | 2 |
| Número de líneas NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (sin enchufe) | 2 |
| Número de paredes separadoras de quita y pon | 0 |
| Modelo tapa canales para conductores | Flojo |
| Tipo de fijación | Orificios de la base |
| Mantenimiento de función | no |
| Libre de halógenos | no |
| Retenedor para cable | no |
| Conector para canal | no |
| Suministro en rollo | no |
| Sección efectiva | 375 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 |