

Scheda tecnica

Canale, Tipo WDK 10020

Codice articolo: 6150764

OBO
BETTERMANN

Canale con coperchio



PVC Polivinilcloruro

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Codice articolo | 6150764 |
| Tipo | WDK10020RW |
| Sigla 1 | Canale portacavi parete |
| Sigla 2 | con base preforata |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 10x20x2000 |
| Colore | bianco; RAL 9010 |
| Materiale | Polivinilcloruro |
| Unità VK più piccola | 2 |
| Unità | Metro |
| Peso | 10 kg |
| Unità di peso | kg/100 m |

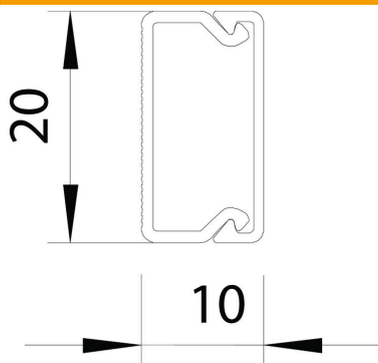
Scheda tecnica

Canale, Tipo WDK 10020

Codice articolo: 6150764



Misure



| | |
|-----------|----------|
| Lunghezza | 2.000 mm |
| Larghezza | 20 mm |
| Altezza | 10 mm |

Dati tecnici

| | |
|---|----------------------|
| Numero di pareti divisorie fisse | 0 |
| Numero di pareti divisorie ad incastro | 0 |
| Versione coperchio canale distribuzione | a parte |
| Tipo di fissaggio | Perforazione di base |
| Mantenimento funzionale | no |
| Priva di alogeni | no |
| Fascetta fermacavo | sì |
| Giunto per canali | no |
| Consegna su rulli | no |
| Sezione utile | 135 mm ² |
| Grado di protezione | IP30 |
| Pellicola protettiva | no |
| Grado di protezione IK-Code | IK04 |
| Range di temperatura di esercizio max | 60 °C |
| Range di temperatura di esercizio min. | -5 °C |