

Scheda tecnica

Calotta curva piana, per canale tipo WDK 60210

Codice articolo: 6192971



Calotta curva piana per deviazione di direzione dei canali WDK.
Gli accessori sono in genere concepiti come pezzi sagomati del coperchio.



PVC Polivinilcloruro

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Codice articolo | 6192971 |
| Tipo | WDK HF60210RW |
| Definizione 1 | Coperchio angolare piatto |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | 60x210mm |
| Colore | bianco; RAL 9010 |
| Materiale | Polivinilcloruro |
| Unità VK più piccola | 2 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 30.182 kg |
| Unità di peso | kg/100 Paio |

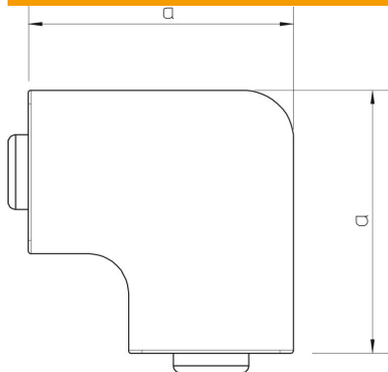
Scheda tecnica

Calotta curva piana, per canale tipo WDK 60210

Codice articolo: 6192971



Misure



| | |
|--------------|--------|
| Lughezza. | 250 mm |
| Larghezza | 210 mm |
| Altezza | 60 mm |
| Dimensione a | 250 mm |
| Dimensione H | 210 mm |

Dati tecnici

| | |
|--|---------------|
| Versione | Pezzo calotta |
| Tipo di fissaggio | rimovibile |
| Mantenimento funzionale | no |
| per dimensione canale | 60 x 210 |
| Priva di alogeni | no |
| Profondità del canale | 60 mm |
| 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 |
| Area ad angolo max | 90 mm |
| Area ad angolo min. | 90 mm |