Scheda tecnica

Angolo interno, per canale tipo WDK 100230





Angolo interno per deviazione di direzione dei canali WDK. Gli accessori sono in genere concepiti come pezzi sagomati del coperchio.





PVC

Polivinilcloruro

| Dati | | ~~~4 | - |
|------|-----|------|-----|
| Dau | ana | arai | ICI |

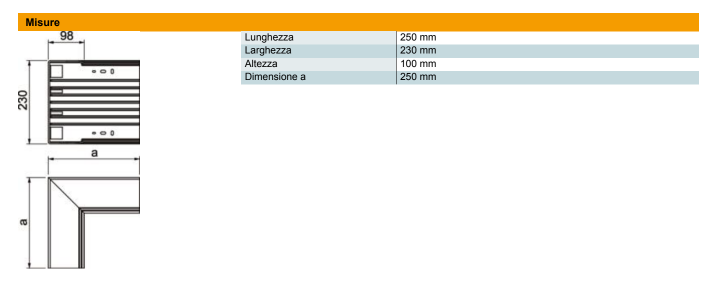
| Codice articolo | 6193030 |
|----------------------|-------------------------|
| Tipo | WDK I100230GR |
| Sigla 1 | Angolo interno |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 250x230x100 |
| Colore | grigio pietra; RAL 7030 |
| Materiale | Polivinilcloruro |
| Unità VK più piccola | 2 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 109 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

Scheda tecnica

Angolo interno, per canale tipo WDK 100230



Codice articolo: 6193030



| tecn | |
|------|--|
| | |
| | |

| Versione | Parte inferiore |
|--|----------------------|
| Tipo di fissaggio | Perforazione di base |
| Mantenimento funzionale | no |
| Priva di alogeni | no |
| 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 |