

Scheda tecnica

Calotta angolo interno, per canale tipo WDKH 20020

Codice articolo: 6175964



Calotta angolo interno per deviazione di direzione dei canali halogen free WDKH.
Gli accessori sono in genere concepiti come pezzi sagomati del coperchio.

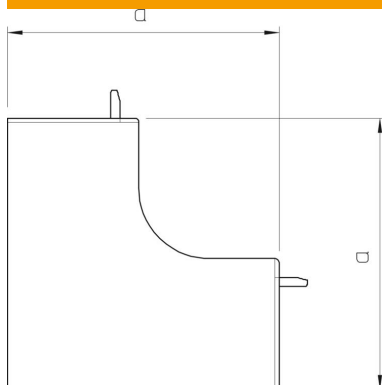


Policarbonato/acrilnitrile butadiene stirolo

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|--|
| Codice articolo | 6175964 |
| Tipo | WDKH-I20020LGR |
| Definizione 1 | Coperchio angolare interno |
| Definizione 2 | halogen-free |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | 20x20mm |
| Colore | grigio chiaro; RAL 7035 |
| Materiale | Policarbonato/acrilnitrile butadiene stirolo |
| Unità VK più piccola | 4 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 0.45 kg |
| Unità di peso | kg/100 Paio |

Misure



| | |
|--------------|---------|
| Lughezza. | 38.5 mm |
| Larghezza | 20 mm |
| Altezza | 20 mm |
| Dimensione a | 38.5 mm |

Scheda tecnica

Calotta angolo interno, per canale tipo WDKH 20020

Codice articolo: 6175964



Dati tecnici

| | |
|--|---------------|
| Versione | Pezzo calotta |
| Tipo di fissaggio | rimovibile |
| Mantenimento funzionale | no |
| Priva di alogeni | sì |
| Grado di protezione | IP30 |
| Pellicola protettiva | no |
| Grado di protezione IK-Code | IK07 |
| Range di temperatura di esercizio max | 90 °C |
| Range di temperatura di esercizio min. | -5 °C |
| Area ad angolo max | 90 mm |
| Area ad angolo min. | 90 mm |