

Scheda tecnica

Angolo esterno variabile, per canale porta apparecchi Rapid 80 tipo GS-70110

Codice articolo: 6274212



Angolo esterno variabile in PC/ABS per la deviazione di direzione di canali porta apparecchi Rapid 80 dei sistemi GK, GS e GA. Regolabile in modo continuo da 80° a 100° e utilizzabili per canali simmetrici e asimmetrici.



PC/
ABS

Policarbonato/Acrilnitrile Butadiene Stirolo

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|--|
| Codice articolo | 6274212 |
| Sigla 1 | Angolo esterno |
| Sigla 2 | variabile |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 70x110mm |
| Colore | grigio chiaro; RAL 7035 |
| Materiale | Policarbonato/Acrilnitrile Butadiene Stirolo |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 15 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

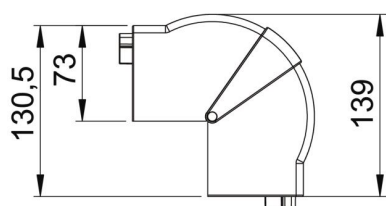
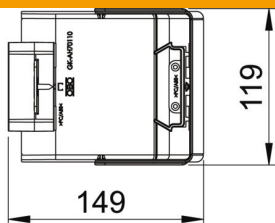
Scheda tecnica

Angolo esterno variabile, per canale porta apparecchi Rapid 80 tipo GS-70110

Codice articolo: 6274212



Misure



| | |
|-----------|----------|
| Lunghezza | 130,5 mm |
| Larghezza | 119 mm |
| Altezza | 73 mm |

Dati tecnici

| | |
|---|------------------------|
| Versione | Pezzo stampato calotta |
| per larghezza canale | 110 mm |
| per altezza canale | 70 mm |
| Priva di alogeni | sì |
| Fascetta fermacavo | no |
| Giunto per canali | no |
| Tipo di montaggio delle parti superiori | globale |
| Foro di montaggio nel pavimento | no |
| Larghezza della parte superiore | 0 mm |
| Larghezza della parte superiore 2 | 0 mm |
| Larghezza della parte superiore 3 | 0 mm |
| Grado di protezione | IP30 |
| Pellicola protettiva | no |
| Grado di protezione IK-Code | IK08 |
| Simmetrico | sì |
| Range di temperatura di esercizio max | 60 °C |
| Range di temperatura di esercizio min. | -15 °C |
| Area ad angolo max | 100 mm |
| Area ad angolo min. | 80 mm |