

Scheda tecnica

Curva piana, simmetrica, per canale porta apparecchi Rapid 80 tipo GA-S90130

Codice articolo: 6276923



Curva piana per la deviazione di direzione dei canali porta apparecchi Rapid 80 GA in alluminio.

Le superfici esterne sono lamine. Il coperchio deve essere ordinato separatamente.



Alu Alluminio

EL anodizzato

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|--------------|
| Codice articolo | 6276923 |
| Tipo | GA-SF90130EL |
| Sigla 1 | Curva piana |
| Sigla 2 | simmetrica |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 90x130x300 |
| Materiale | Alluminio |
| Superficie | anodizzato |
| Norma per superfici | |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 140,5 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

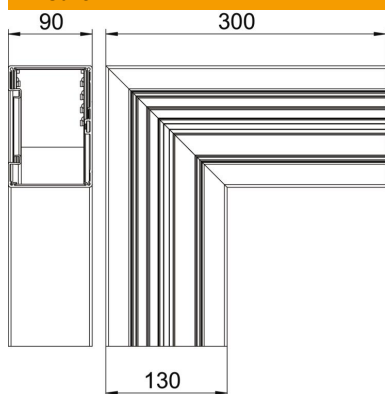
Scheda tecnica

Curva piana, simmetrica, per canale porta apparecchi Rapid 80 tipo GA-S90130

Codice articolo: 6276923



Misure



| | |
|-----------|--------|
| Lunghezza | 300 mm |
| Larghezza | 130 mm |
| Altezza | 90 mm |

Dati tecnici

| | |
|---|------------------------------|
| Numero delle parti superiori | 1 |
| Versione | Parte inferiore |
| per larghezza canale | 130 mm |
| per altezza canale | 90 mm |
| Priva di alogeni | sì |
| Fascetta fermacavo | no |
| Giunto per canali | no |
| Tipo di montaggio delle parti superiori | collocato internamente |
| Foro di montaggio nel pavimento | no |
| Larghezza della parte superiore | 76,5 mm |
| Deviazione di direzione | verticale, in salita/discesa |
| Grado di protezione | IP30 |
| Pellicola protettiva | sì |
| Grado di protezione IK-Code | IK10 |
| Simmetrico | sì |
| Range di temperatura di esercizio max | 60 °C |
| Range di temperatura di esercizio min. | -25 °C |
| Area ad angolo min. | 90 mm |