

Scheda tecnica

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

Codice articolo: 6276920



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

Le superfici esterne sono laminate. Il coperchio deve essere ordinata separatamente.



Alu Alluminio

Dati anagrafici

Codice articolo	6276920
Tipo	GA-SF90130RW
Sigla 1	Curva piana
Sigla 2	simmetrica
Produttore	OBO
Dimensione	90x130x300
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Alluminio
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	140,5 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	21,2213 kg CO2e / 1 Pezzo

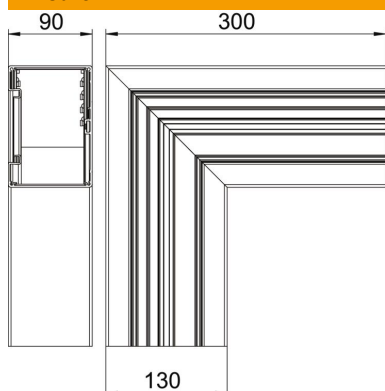
Scheda tecnica

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

Codice articolo: 6276920



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