

Scheda tecnica

**Curva piana, simmetrica, per canale incasso apparecchi
Rapid 80, tipo GA-D90210
Codice articolo: 6279620**



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

Le superfici a vista degli accessori sono rivestite con una pellicola. Il coperchio deve essere ordinato separatamente.



Alu Alluminio

Dati anagrafici

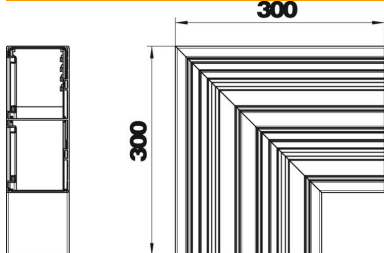
Codice articolo	6279620
Tipo	GA-DF90210RW
Definizione 1	Curva piana
Definizione 2	2 scomparti
Produttore	OBO
Dimensionee	90x210x300
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Alluminio
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	184.8 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	32,2579 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

**Curva piana, simmetrica, per canale incasso apparecchi
Rapid 80, tipo GA-D90210
Codice articolo: 6279620**



Misure



Lughezza.	300 mm
Larghezza	210 mm
Altezza	90 mm

Dati tecnici

Numero delle parti superiori	2
Versione	Parte inferiore
per larghezza canale	210 mm
per altezza canale	90 mm
Priva di alogen	sì
Graffa ferma cavo	no
Giunto canale	no
Tipo di montaggio delle parti superiori	collocato internamente
Foro di montaggio nel pavimento	no
Larghezza della parte superiore	76.5 mm
Larghezza della parte superiore 2	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