Scheda tecnica

Curva piana, simmetrica, in salita, doppia, per canale incasso apparecchi Rapid 80 tipo GS-D90210 Codice articolo: 6278520



Curva piana a salire per canali GS.





St

Acciaio

Dati	anag	-afiai
Dau	anau	rancı

Codice articolo	6278520
Tipo	GS-DFS90210RW
Sigla 1	Curva piana
Sigla 2	salita simmetrica
Produttore	OBO
Dimensione	90x210x300
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Acciaio
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	197,7 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	14,2368 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

Curva piana, simmetrica, in salita, doppia, per canale incasso apparecchi Rapid 80 tipo GS-D90210 Codice articolo: 6278520



Misure Lunghezza 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 alogeni	sì
Fascetta fermacavo	no
Giunto per canali	no
Tipo di montaggio delle parti su- periori	collocato internamente
Foro di montaggio nel pavimento	sì
Larghezza della parte superiore	76,5 mm
Larghezza della parte superiore 2	76,5 mm
Deviazione di direzione	verticale, in salita
Grado di protezione	IP30
Pellicola protettiva	sì
Grado di protezione IK-Code	IK10
Simmetrico	no
Range di temperatura di esercizio max	60 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-25 °C
Area ad angolo min.	90 mm