

Scheda tecnica

Curva piana, asimmetrica, discesa/salita, per canale porta
apparecchi Rapid 80, tipo GA-A70170

Codice articolo: 6279433



Curva piana a scendere 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

EL anodizzato

Dati anagrafici

Codice articolo	6279433
Tipo	GA-AFF70170EL
Sigla 1	Curva piana
Sigla 2	discesa asimmetrica
Produttore	OBO
Dimensione	70x170x300
Colore	alluminio
Materiale	Alluminio
Super- ficie	anodizzato
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	132,6 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	22,2912 kg CO2e / 1 Pezzo

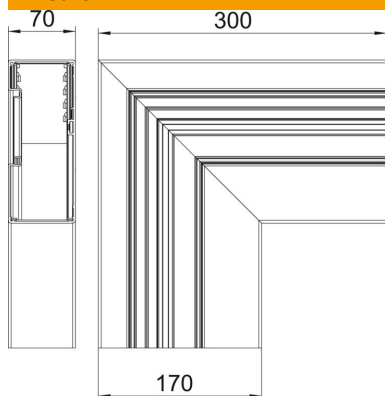
Scheda tecnica

Curva piana, asimmetrica, discesa/salita, per canale porta
apparecchi Rapid 80, tipo GA-A70170

Codice articolo: 6279433



Misure



Lunghezza	300 mm
Larghezza	170 mm
Altezza	70 mm

Dati tecnici

Numero delle parti superiori	1
Versione	Parte inferiore
per larghezza canale	170 mm
per altezza canale	70 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 discesa
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