

Scheda tecnica

**Curva piana, asimmetrica, in discesa, per canale incasso
apparecchi Rapid 80, tipo GA-A90170
Codice articolo: 6279530**

OBO
BETTERMANN



Coperchio curva piana per canali porta 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

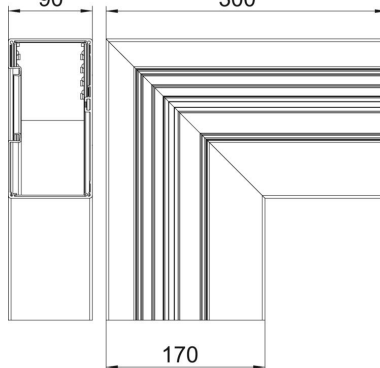
Dati anagrafici

Codice articolo	6279530
Tipo	GA-AFF90170RW
Definizione 1	Curva piana
Definizione 2	asim discesa
Produttore	OBO
Dimensione	90x170x300
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Alluminio
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	149.4 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	24,1754 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

**Curva piana, asimmetrica, in discesa, per canale incasso
apparecchi Rapid 80, tipo GA-A90170
Codice articolo: 6279530**

OBO
BETTERMANN

Misure	
90	300
	
170	

Dati tecnici	
Numero delle parti superiori	1
Versione	Parte inferiore
per larghezza canale	170 mm
per altezza canale	90 mm
Priva di alogen	si
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
Deviazione di direzione	verticale in discesa
Grado di protezione	IP30
Pellicola protettiva	si
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