

Scheda tecnica

**Raccordo a T, asimmetrico, per canale incasso apparecchi
Rapid 80 tipo GA-A70170
Codice articolo: 6279460**



Raccordo a T per la deviazione dei canali incasso apparecchi in alluminio Rapid 80 GA.
Le superfici a vista degli accessori sono rivestite con una pellicola.



Alu Alluminio

Dati anagrafici

Codice articolo	6279460
Tipo	GA-AT70170RW
Definizione 1	Derivazione a T
Definizione 2	asimmetrico
Produttore	OBO
Dimensione e	70x170x500
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Alluminio
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	127.6 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	16,9433 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

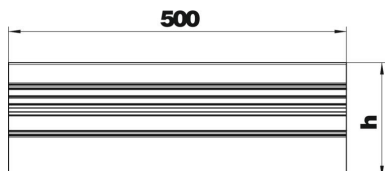
Raccordo a T, asimmetrico, per canale incasso apparecchi
Rapid 80 tipo GA-A70170
Codice articolo: 6279460

OBO
BETTERMANN

Misure



Lughezza.	500 mm
Larghezza	170 mm
Altezza	70 mm



Dati tecnici

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