

Scheda tecnica

Raccordo a T, asimmetrico, per canale incasso apparecchi
Rapid 80 tipo GS-A90210
Codice articolo: 6278160



Raccordo a T indicato per il montaggio diretto a parete.



St Acciaio

Dati anagrafici

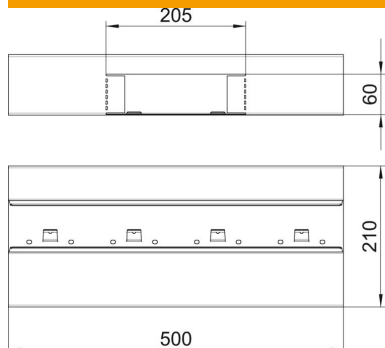
Codice articolo	6278160
Tipo	GS-AT90210RW
Definizione 1	Derivazione a T
Definizione 2	asimmetrico
Produttore	OBO
Dimensione e	90x210x500
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Acciaio
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	216 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	5,2775 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

Raccordo a T, asimmetrico, per canale incasso apparecchi
Rapid 80 tipo GS-A90210
Codice articolo: 6278160

OBO
BETTERMANN

Misure



Lughezza.	500 mm
Larghezza	210 mm
Altezza	90 mm

Dati tecnici

Numero delle parti superiori	1
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	sì
Larghezza della parte superiore	76.5 mm
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