

Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 60210

Codice articolo: 6192688



Coperchio derivazione a T e a croce per deviazione di direzione dei canali WDK.
Il coperchio è preforato lateralmente per il collegamento di svariate sezioni di canale.
Gli accessori sono in genere concepiti come pezzi sagomati del coperchio.



PVC Polivinilcloruro

Dati anagrafici

Codice articolo	6192688
Tipo	WDK HK60210RW
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Produttore	OBO
Dimensione	60x210mm
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	35,28 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,7114 kg CO2e / 1 Pezzo

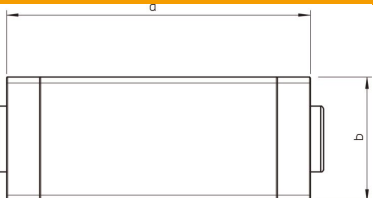
Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 60210

Codice articolo: 6192688



Misure



Lunghezza	291 mm
Larghezza	210 mm
Altezza	60 mm
Dimensione a	291 mm
Dimensione b	66 mm
Dimensione H	210 mm

Dati tecnici

Versione	Pezzo stampato calotta
Tipo di fissaggio	rimovibile
Mantenimento funzionale per dimensione canale	no 60 x 210
Grado di protezione	IP30
Grado di protezione IK-Code	IK04
Range di temperatura di esercizio max	60 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-5 °C