

Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 60110

Codice articolo: 6183034



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	6183034
Tipo	WDK HK60110LGR
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Produttore	OBO
Dimensione	60x110mm
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	22,905 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,4563 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 60110

Codice articolo: 6183034



Misure



Lunghezza	272 mm
Larghezza	110 mm
Altezza	60 mm
Dimensione a	272 mm
Dimensione b	114 mm
Dimensione H	110 mm

Dati tecnici

Versione	Pezzo stampato calotta
Tipo di fissaggio	rimovibile
Mantenimento funzionale	no
per dimensione canale	60 x 110
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