

Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 60150

Codice articolo: 6183050



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	6183050
Tipo	WDK HK60150LGR
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Produttore	OBO
Dimensione	60x150mm
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	26,831 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,5437 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 60150

Codice articolo: 6183050



Misure



Lunghezza	291 mm
Larghezza	150 mm
Altezza	60 mm
Dimensione a	291 mm
Dimensione b	155 mm
Dimensione H	150 mm

Dati tecnici

Versione	Pezzo stampato calotta
Tipo di fissaggio	rimovibile
Mantenimento funzionale per dimensione canale	no 60 x 150
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