

Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 60230

Codice articolo: 6183085



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	6183085
Tipo	WDK HK60230LGR
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Produttore	OBO
Dimensione	60x230mm
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	39,6 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,8984 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 60230

Codice articolo: 6183085



Misure



Lunghezza	291 mm
Larghezza	230 mm
Altezza	60 mm
Dimensione a	291 mm
Dimensione b	235 mm
Dimensione H	230 mm

Dati tecnici

Versione	Pezzo stampato calotta
Tipo di fissaggio	rimovibile
Mantenimento funzionale per dimensione canale	no 60 x 230
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