

# Scheda tecnica

## Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 60210

Codice articolo: 6183077



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	6183077
Tipo	WDK HK60210LGR
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Produttore	OBO
Dimensione	60x210mm
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
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: 6183077



## 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