

# Scheda tecnica

## Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 40090

Codice articolo: 6182933



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.

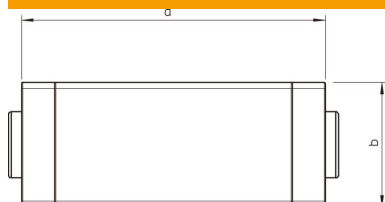


PVC Polivinilcloruro

### Dati anagrafici

Codice articolo	6182933
Tipo	WDK HK40090LGR
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Produttore	OBO
Dimensione	40x90mm
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	13,986 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,3419 kg CO2e / 1 Pezzo

### Misure



Lunghezza	230 mm
Larghezza	90 mm
Altezza	40 mm
Dimensione a	230 mm
Dimensione b	91 mm
Dimensione H	90 mm

# Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 40090

Codice articolo: 6182933



## Dati tecnici

Versione	Pezzo stampato calotta
Tipo di fissaggio	rimovibile
Mantenimento funzionale	no
per dimensione canale	40 x 90
Profondità del canale	40 mm
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