

# Scheda tecnica

Calotta raccordo a T e a croce, per canale tipo WDK 60110

Codice articolo: 6176088



Coperchio derivazione a T e a croce per deviazione di direzione dei canali WDKH halogen free. La calotta è preforata lateralmente per il collegamento di svariate sezioni di canale.  
Gli accessori sono in genere concepiti come pezzi sagomati del coperchio.



PC/  
ABS

Polycarbonato/Acrilnitrile Butadiene Stirolo

## Dati anagrafici

Codice articolo	6176088
Tipo	WDKH-T60110LGR
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Sigla 2	halogen-free
Produttore	OBO
Dimensione	60x110mm
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Polycarbonato/Acrilnitrile Butadiene Stirolo
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	20,921 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	1,2479 kg CO2e / 1 Pezzo

# Scheda tecnica

Calotta raccordo a T e a croce, per canale tipo WDK 60110

Codice articolo: 6176088



## Misure



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

## Dati tecnici

Versione	Pezzo stampato calotta
Tipo di fissaggio	rimovibile
Mantenimento funzionale per dimensione canale	no 60x
Priva di alogeni	sì
Profondità del canale	60 mm
Grado di protezione	IP30
Pellicola protettiva	no
Grado di protezione IK-Code	IK07
Range di temperatura di esercizio max	90 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-5 °C