

# Scheda tecnica

## Calotta raccordo a T e a croce, per canale tipo WDK 40060

Codice articolo: 6176080



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



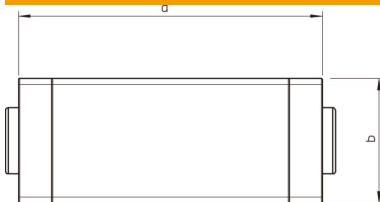
PC/  
ABS

Policarbonato/Acrilnitrile Butadiene Stirolo

### Dati anagrafici

Codice articolo	6176080
Tipo	WDKH-T40060LGR
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Sigla 2	halogen-free
Produttore	OBO
Dimensione	40x60mm
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Policarbonato/Acrilnitrile Butadiene Stirolo
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	8,413 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,6468 kg CO2e / 1 Pezzo

### Misure



Lunghezza	190 mm
Larghezza	65 mm
Altezza	40 mm
Dimensione a	190 mm
Dimensione b	66 mm

# Scheda tecnica

Calotta raccordo a T e a croce, per canale tipo WDK 40060

Codice articolo: 6176080



## Dati tecnici

Versione	Pezzo stampato calotta
Tipo di fissaggio	rimovibile
Mantenimento funzionale	no
per dimensione canale	40x60
Priva di alogeni	si
Altezza canale min.	60 mm
Profondità del canale	40 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