

Scheda tecnica

Calotta raccordo a T, per canale tipo WDKH 60090

Codice articolo: 6176084



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.



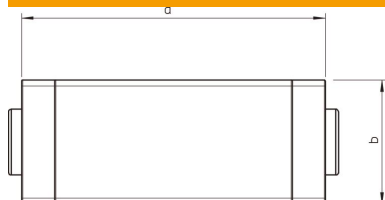
PC/
ABS

Polycarbonato/acrilnitrile butadiene stirolo

Dati anagrafici

Codice articolo	6176084
Tipo	WDKH-T60090LGR
Definizione 1	Coperchio derivazione a T
Definizione 2	halogen-free
Produttore	OBO
Dimensionee	60x90mm
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Polycarbonato/acrilnitrile butadiene stirolo
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	21.5 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	1,0024 kg CO2e / 1 Pezzo

Misure



Lughezza.	230 mm
Larghezza	94 mm
Altezza	60 mm
Dimensione a	230 mm
Dimensione b	94 mm

Scheda tecnica

Calotta raccordo a T, per canale tipo WDKH 60090

Codice articolo: 6176084



Dati tecnici

Versione	Pezzo calotta
Tipo di fissaggio	rimovibile
Mantenimento funzionale	no
per dimensione canale	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