

Scheda tecnica

Calotta raccordo a T, per canale tipo WDKH 20020

Codice articolo: 6175694



Coperchio derivazione a T e a croce per deviazione di direzione dei canali WDKH halogen free.
Gli accessori sono in genere concepiti come pezzi sagomati del coperchio.



PC/
ABS

Policarbonato/Acrilnitrile Butadiene Stirolo

Dati anagrafici

Codice articolo	6175694
Tipo	WDKH-T20020RW
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Sigla 2	halogen-free
Produttore	OBO
Dimensione	20x20mm
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Policarbonato/Acrilnitrile Butadiene Stirolo
Unità VK più piccola	4
Unità	Pezzo
Peso	0,659 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,0479 kg CO2e / 1 Pezzo

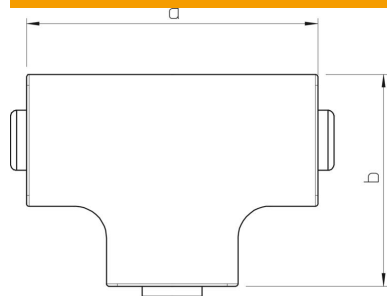
Scheda tecnica

Calotta raccordo a T, per canale tipo WDKH 20020

Codice articolo: 6175694



Misure



Lunghezza	57 mm
Larghezza	20 mm
Altezza	20 mm
Dimensione a	57 mm
Dimensione b	39 mm

Dati tecnici

Versione	Pezzo stampato calotta
Tipo di fissaggio	rimovibile
Mantenimento funzionale	no
Priva di alogeni	sì
Profondità del canale	20 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