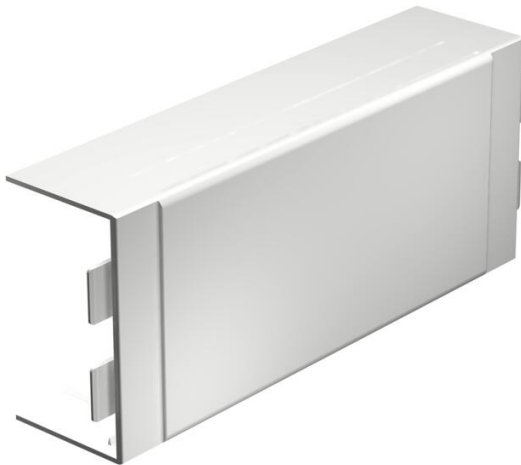


# Scheda tecnica

## Calotta raccordo a T, per canale tipo WDKH 60110

Codice articolo: 6175710

**OBO**  
BETTERMANN



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.

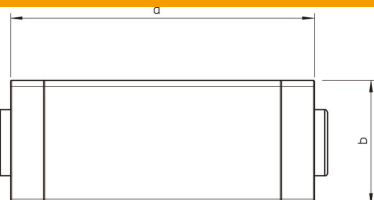


**PC/ABS** Policarbonato/acrilnitrile butadiene stirolo

### Dati anagrafici

Codice articolo	6175710
Tipo	WDKH-T60110RW
Definizione 1	Coperchio derivazione a T
Definizione 2	halogen-free
Produttore	OBO
Dimensione e	60x110mm
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Policarbonato/acrilnitrile butadiene stirolo
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	20.921 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	1,175 kg CO2e / 1 Pezzo

### Misure



Lughezza.	272 mm
Larghezza	110 mm
Altezza	60 mm
Dimensione a	272 mm
Dimensione b	114 mm

# Scheda tecnica

## Calotta raccordo a T, per canale tipo WDKH 60110

Codice articolo: 6175710



### Dati tecnici

Versione	Pezzo calotta
Tipo di fissaggio	rimovibile
Mantenimento funzionale	no
per dimensione canale	60x
Priva di alogeni	si
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