

Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 15030

Codice articolo: 6158463



Coperchio derivazione a T per deviazione di direzione dei canali WDK.
Gli accessori sono in genere concepiti come pezzi sagomati del coperchio.



PVC Polivinilcloruro

Dati anagrafici

Codice articolo	6158463
Tipo	WDK HT15030GR
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Produttore	OBO
Dimensione	15x30mm
Colore	grigio pietra; RAL 7030
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	4
Unità	Pezzo
Peso	1,119 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,087 kg CO2e / 1 Pezzo

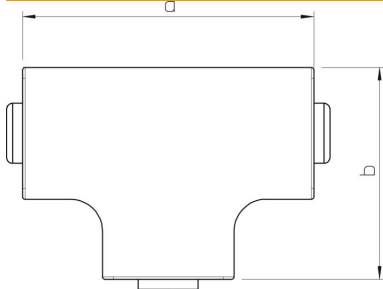
Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 15030

Codice articolo: 6158463

OBO
BETTERMANN

Misure



Lunghezza	73 mm
Larghezza	30 mm
Altezza	18,5 mm
Dimensione a	73 mm
Dimensione b	53 mm
Dimensione H	30 mm

Dati tecnici

Versione	Pezzo stampato calotta
Tipo di fissaggio	rimovibile
Mantenimento funzionale	no
per dimensione canale	15 x 30
Priva di alogeni	no
Profondità del canale	15 mm
Grado di protezione	IP30
Pellicola protettiva	no
Grado di protezione IK-Code	IK04
Range di temperatura di esercizio max	60 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-5 °C