

Scheda tecnica

Angolo interno, per canale tipo WDK 100130

Codice articolo: 6192429

OBO
BETTERMANN

Angolo interno per deviazione di direzione dei canali WDK.
Gli accessori sono in genere concepiti come pezzi sagomati del coperchio.



PVC Polivinilcloruro

Dati anagrafici

Codice articolo	6192429
Tipo	WDK I100130RW
Definizione 1	Angolo interno
Produttore	OBO
Dimensionee	250x130x100
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	79.3 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	4,3699 kg CO2e / 1 Pezzo

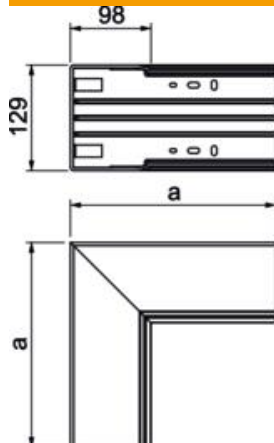
Scheda tecnica

Angolo interno, per canale tipo WDK 100130

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 6192429

Misure



Lughezza.	250 mm
Larghezza	129 mm
Altezza	100 mm
Dimensione a	250 mm

Dati tecnici

Versione	Parte inferiore
Tipo di fissaggio	Perforazione di base
Mantenimento funzionale	no
Priva di alogen	no
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
Area ad angolo max	90 mm
Area ad angolo min.	90 mm