

Scheda tecnica

Angolo interno, per canale di tipo LKM 80080

Codice articolo: 6248436



Angolo interno per deviazione di direzione dei canali LKM.
Compensazione equipotenziale tra l'elemento inferiore e superiore senza ulteriori mezzi ausiliari.



St Acciaio

FSK zincato a nastro / plastificato

Dati anagrafici

Codice articolo	6248436
Tipo	LKM 180080RW
Sigla 1	Angolo interno
Produttore	OBO
Dimensione	80x80mm
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Acciaio
Super- ficie	zincato a nastro / plastificato
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	38,7 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	1,816 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

Angolo interno, per canale di tipo LKM 80080

Codice articolo: 6248436



Misure

Lunghezza	160 mm
Larghezza	80 mm
Altezza	80 mm
Dimensione a	160 mm



Dati tecnici

Versione	Parte inferiore
Tipo di fissaggio	Perforazione di base
Mantenimento funzionale	no
Priva di alogeni	sì
Grado di protezione	IP30
Pellicola protettiva	no
Grado di protezione IK-Code	IK10
Range di temperatura di esercizio max	90 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-5 °C
Area ad angolo max	90 mm
Area ad angolo min.	90 mm