

Scheda tecnica

Canale, tipo WDK 25025

Codice articolo: 6191053



Elemento superiore e inferiore canale con foratura alla base



PVC Polivinilcloruro

Dati anagrafici

Codice articolo	6191053
Tipo	WDK25025RW
Definizione 1	Canale portacavi parete
Definizione 2	con base preforata
Produttore	OBO
Dimensione e	25x25x2000
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	30
Unità	Metro
Peso	18.4 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,3731 kg CO2e / 1 Metro

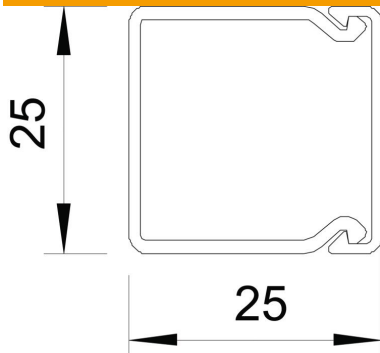
Scheda tecnica

Canale, tipo WDK 25025

Codice articolo: 6191053

OBO
BETTERMANN

Misure



Lughezza.	2'000 mm
Larghezza	25 mm
Altezza	25 mm

Dati tecnici

Numero di pareti divisorie fisse	0
Numero di cavi NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (senza scatola)	2
Numero di cavi NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (senza scatola)	2
Numero di cavi NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (senza scatola)	2
Numero di pareti divisorie ad incastro	0
Versione coperchio canali distribuzione	sciolto
Tipo di fissaggio	Perforazione di base
Mantenimento funzionale	no
Priva di alogeni	no
Graffa ferma cavo	no
Giunto canale	no
Consegna su rulli	no
Sezione utile	460 mm ²
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