

Fiche technique

Goulotte de distribution MKS 25, largeur de goulotte 38

Référence: 6130164



Moulure MKS pour la distribution encastrée des câbles.
Socle de moulure avec fond perforé pour le montage direct au mur.
Socle et couvercle livrés montés.



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6130164
Type	MKS 2538 rws
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	LE Set 25x38 9010
Fabricant	OBO
Dimension	2000x38x25
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	28
Unité de quantité	Mètre
Poids	26 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5828 kg CO2e / 1 Mètre

Dimensions

Longueur	2 000 mm
Largeur	38 mm
Hauteur	25 mm

Fiche technique

Goulotte de distribution MKS 25, largeur de goulotte 38

Référence: 6130164



Caractéristiques techniques

Nombre de séparateurs fixes	0
Type de fixation	Perforation au fond
Maintien en fonction	non
Sans halogène	non
Étrier de retenue de câble	non
Raccord de conduit	non
Livraison en rouleau	non
Section utile	750 mm ²
Film de protection	non
Transparent	non