Fiche technique

Porte-conducteur LKM largeur de goulotte 60 mm



Référence: 6249906

Porte-câbles pour la fixation des câbles en cas de pose verticale.





St

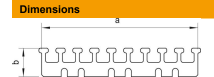
acier

FS

galvanisé sendzimir

Données de base

Référence 6249906 Désignation 1 Porte-conducteur Fabricant OBO Dimension 60mm Matériau acier Surface galvanisé sendzimir Norme de surface DIN EN 10346 Unité d'emballage minimale 10 Unité de mesure Pièce		
Fabricant OBO Dimension 60mm Matériau acier Surface galvanisé sendzimir Norme de surface DIN EN 10346 Unité d'emballage minimale 10	Référence	6249906
Dimension 60mm Matériau acier Surface galvanisé sendzimir Norme de surface DIN EN 10346 Unité d'emballage minimale 10	Désignation 1	Porte-conducteur
Matériau acier Surface galvanisé sendzimir Norme de surface DIN EN 10346 Unité d'emballage minimale 10	Fabricant	ОВО
Surface galvanisé sendzimir Norme de surface DIN EN 10346 Unité d'emballage minimale 10	Dimension	60mm
Norme de surface DIN EN 10346 Unité d'emballage minimale 10	Matériau	acier
Unité d'emballage minimale 10	Surface	galvanisé sendzimir
	Norme de surface	DIN EN 10346
Unité de mesure Pièce	Unité d'emballage minimale	10
	Unité de mesure	Pièce
Poids 1,1 kg	Poids	1,1 kg
Unité de poids kg/100 paires	Unité de poids	kg/100 paires



Largeur	46 mm
Hauteur	30 mm
Cote a	46 mm
Cote b	30 mm

Fiche technique

Porte-conducteur LKM largeur de goulotte 60 mm



Référence: 6249906

Caractéristiques techniques		
	Type de fixation	peut être vissé
	Sécurité de fonctionnement	non
	pour une dimension de canal	60 x 60 mm
	Sans halogène	oui
	Avec compensation de potentiel	non
	Indice de protection	IP30
	Indice de protection code IK	IK10
	Plage de températures d'utilisation max.	90 °C
	Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C