

Fiche technique

Bague de protection des arêtes KSR 40060, pour goulotte
LKM type LKM 40060
Référence: 6249848



Bague de protection des coupes pour les extrémités ouvertes des goulottes de distribution LKM.



PVC chlorure de polyvinyle

Données sources

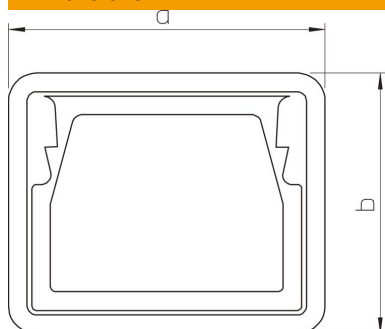
Référence	6249848
Type	KSR40060
Désignation 1	Bague de protectrice
Désignation 2	pour conduit LKM
Fabricant	OBO
Dimension	40x60mm
Coloris	gris
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	5
Unité de mesure	Pièces
Poids	2,3 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Fiche technique

Bague de protection des arêtes KSR 40060, pour goulotte
LKM type LKM 40060
Référence: 6249848



Dimensions



Longueur	21 mm
Largeur	64 mm
Hauteur	48 mm
Cote a	64 mm
Cote b	48 mm

Caractéristiques techniques

Forme de construction	Pièce moulée par injection
Convient pour	Goulotte de distribution
Sans halogène	oui
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