

# Fiche technique

## Raccord couvre-joint LKM SV40

Référence: 6247458



Raccord de jonction pour le raccordement des parties inférieures.

La liaison équipotentielle entre les parties inférieures de goulotte est ainsi assurée.



A2 Acier inoxydable 1.4310

2B nu, traité

### Données de base

Référence	6247458
Type	LKM SV40
Désignation 1	Eclisse à boulonner
Fabricant	OBO
Dimension	40mm
Coloris	acier inoxydable
Matériau	Acier inoxydable 1.4310
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièce
Poids	1 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,047 kg CO2e / 1 Pièce

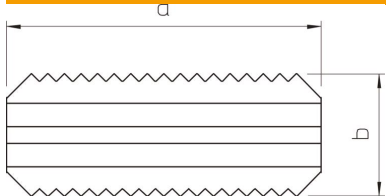
# Fiche technique

## Raccord couvre-joint LKM SV40

Référence: 6247458



### Dimensions



Largeur	30 mm
Hauteur	30 mm
Cote a	76 mm
Cote b	30 mm

### Caractéristiques techniques

Modèle	intérieur
Sécurité de fonctionnement pour une dimension de canal	non 40 x 40 - 40 x 60
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