## Fiche technique Éclisse LKM SV30

Référence: 6247434



Raccord de jonction pour le raccordement des.parties inférieures.

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





A2

acier, inoxydable

2B

nu, traité

## Données de base

Référence	6247434
Туре	LKM SV30
Désignation 1	Eclisse à boulonner
Fabricant	OBO
Dimension	30mm
Matériau	Acier inoxydable 1.4310
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièce
Poids	0,4 kg
Unité de poids	kg/100 paires

## Fiche technique Éclisse LKM SV30



Référence: 6247434



^	_44	 	4	 iaues

Modèle	intérieur
Sécurité de fonctionnement	oui
pour une dimension de canal	20 x 30
Sans halogène	oui
Avec compensation de potentiel	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