

# Fiche technique

Angle intérieur, pour goulotte de distribution type LKM  
60200

Référence: 6248160



Angle intérieur pour les goulottes type LKM.  
Liaison équipotentielle assurée sans autre accessoire, entre la partie supérieure  
et inférieure.



- St** acier
- FS** galvanisé sendzimir

## Données de base

Référence	6248160
Type	LKM I60200FS
Désignation 1	Angle intérieur
Fabricant	OBO
Dimension	60x200mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	57,5 kg
Unité de poids	kg/100 paires

# Fiche technique

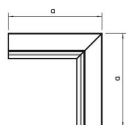
Angle intérieur, pour goulotte de distribution type LKM  
60200

Référence: 6248160



## Dimensions

Longueur	160 mm
Largeur	200 mm
Hauteur	64 mm
Cote a	160 mm



## Caractéristiques techniques

Modèle	Socle
Type de fixation	Perforation au fond
Sécurité de fonctionnement	non
Sans halogène	oui
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	non
Indice de protection code IK	IK10
Plage de températures d'utilisation max.	90 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Zone d'angle min.	90 mm