

# Fiche technique

Angle intérieur, pour goulotte de distribution type LKM  
60200

Référence: 6249655



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



**St** Acier

**FSK** galvanisé par bande/revêtement plastique

## Données de base

Référence	6249655
Type	LKM I60200RW
Désignation 1	Angle intérieur
Fabricant	OBO
Dimension	60x200mm
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande/revêtement plastique
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	57,5 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,371 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

Angle intérieur, pour goulotte de distribution type LKM  
60200

Référence: 6249655



## Dimensions

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



## Caractéristiques techniques

Modèle	Socket
Type de fixation	Perforation au fond
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Indice de protection	IP30
Film 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 max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm