

# Fiche technique

## Angle plat, pour goulotte type LKM 60100

Référence: 6248004



Angle plat avec couvercle pour un changement de direction des goulettes LKM. Liaison équivalente assurée sans autre accessoire, entre la partie supérieure et inférieure.



St Acier

FS galvanisé par bande

### Données de base

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Référence                                 | 6248004                  |
| Typee                                     | LKM F60100FS             |
| Désignation 1                             | Angle plat               |
| Désignation 2                             | avec couvercle           |
| Fabricant                                 | OBO                      |
| Dimension                                 | 60x100mm                 |
| Couleur                                   | zinc                     |
| Matériau                                  | Acier                    |
| Surface                                   | galvanisé par bande      |
| Norme de surface                          | DIN EN 10346             |
| Unité d'emballage minimale                | 1                        |
| Unité de quantité                         | pc                       |
| Poids                                     | 63,4 kg                  |
| Unité de poids                            | kg/100 pc                |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 3,2241 kg CO2e / 1 Pièce |

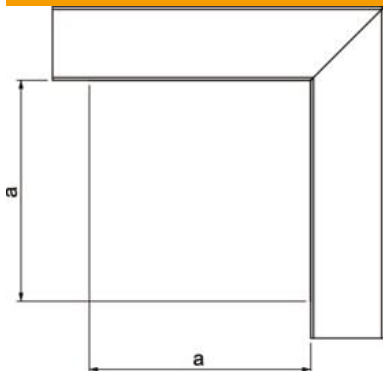
# Fiche technique

## Angle plat, pour goulotte type LKM 60100

Référence: 6248004



### Dimensions



|          |        |
|----------|--------|
| Longueur | 240 mm |
| Largeur  | 100 mm |
| Hauteur  | 64 mm  |
| Cote a   | 140 mm |

### Caractéristiques techniques

|  |  |
|--|--|
| Modèle                                   | Partie inférieure et partie supérieure |
| Type de fixation                         | Perforation au fond                    |
| Maintien en fonction                     | oui                                    |
| pour dimension de goulotte               | 60 x 100                               |
| Sans halogène                            | oui                                    |
| Hauteur de goulotte min.                 | 64 mm                                  |
| Profondeur de la goulotte                | 64 mm                                  |
| Indice de protection                     | IP30                                   |
| Film de protection                       | non                                    |
| Indice de protection code IK             | IK10                                   |
| auto-dispersible                         | non                                    |
| 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                                  |