

# Fiche technique

## Angle plat pour goulotte de type LKM 40040

Référence: 6247490



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



St Acier

FS galvanisé par bande

### Données de base

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Référence                                 | 6247490                  |
| Typee                                     | LKM F40040FS             |
| Désignation 1                             | Angle plat               |
| Désignation 2                             | avec couvercle           |
| Fabricant                                 | OBO                      |
| Dimension                                 | 40x40mm                  |
| Couleur                                   | zinc                     |
| Matériau                                  | Acier                    |
| Surface                                   | galvanisé par bande      |
| Norme de surface                          | DIN EN 10346             |
| Unité d'emballage minimale                | 1                        |
| Unité de quantité                         | pc                       |
| Poids                                     | 37,1 kg                  |
| Unité de poids                            | kg/100 pc                |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 1,7007 kg CO2e / 1 Pièce |

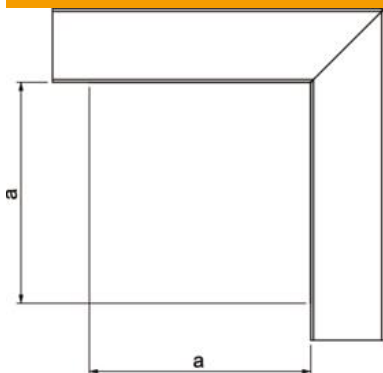
# Fiche technique

## Angle plat pour goulotte de type LKM 40040

Référence: 6247490



### Dimensions



|          |        |
|----------|--------|
| Longueur | 180 mm |
| Largeur  | 40 mm  |
| Hauteur  | 44 mm  |
| Cote a   | 140 mm |

### Caractéristiques techniques

|   |  |
|---|--|
| Modèle  | Partie inférieure et partie supérieure |
| Type de fixation                                | Perforation au fond                    |
| Maintien en fonction pour dimension de goulotte | non                                    |
| Sans halogène                                   | 40 x 40                                |
| Hauteur de goulotte min.                        | oui                                    |
| Profondeur de la goulotte                       | 44 mm                                  |
| Indice de protection                            | 44 mm                                  |
| Film de protection                              | IP30                                   |
| Indice de protection code IK                    | non                                    |
| auto-dispersible                                | IK10                                   |
| Plage de températures d'utilisation max.        | non                                    |
| Plage de températures d'utilisation min.        | 90 °C                                  |
| Zone d'angle max.                               | -5 °C                                  |
| Zone d'angle min.                               | 90 mm                                  |
|   | 90 mm                                  |