

# Fiche technique

## Angle plat pour goulotte de type LKM 40040

Référence: 6248993



Angle plat avec couvercle pour un changement de direction des goulottes 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                                 | 6248993                                  |
| Type                                      | LKM F40040RW                             |
| Désignation 1                             | Angle plat                               |
| Désignation 2                             | avec couvercle                           |
| Fabricant                                 | OBO                                      |
| Dimension                                 | 40x40mm                                  |
| Coloris                                   | 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 mesure                           | Pièce                                    |
| Poids                                     | 37,1 kg                                  |
| Unité de poids                            | kg/100 paires                            |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 1,6915 kg CO2e / 1 Pièce                 |

# Fiche technique

## Angle plat pour goulotte de type LKM 40040

Référence: 6248993



### 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                    |
| Sécurité de fonctionnement               | non                                    |
| pour une dimension de canal              | 40 x 40                                |
| Sans halogène                            | oui                                    |
| Hauteur de goulotte min.                 | 44 mm                                  |
| Profondeur de la goulotte                | 44 mm                                  |
| Indice de protection                     | IP30                                   |
| Feuillard de protection                  | non                                    |
| Indice de protection code IK             | IK10                                   |
| auto-extinguible                         | 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                                  |