

# Fiche technique

## Équerre de montage 45° à 3 trous A2

Référence: 1124707



Équerre de montage avec 3 trous pour le raccordement de rails profilés 41 x 41 mm et 41 x 21 mm avec un angle de 45°.



**A2** acier inoxydable 1.4301

**2B** nu, traité

### Données de base

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Référence                                 | 1124707                  |
| Typee                                     | GMS 3 VW 45 A2           |
| Désignation 1                             | Equerre de raccordement  |
| Désignation 2                             | 45°, 3 trous             |
| Fabricant                                 | OBO                      |
| Dimension                                 | 103x50x40x4              |
| Matériau                                  | acier inoxydable 1.4301  |
| Surface                                   | nu, traité               |
| Norme de surface                          |                          |
| Unité d'emballage minimale                | 10                       |
| Unité de quantité                         | pc                       |
| Poids                                     | 17,2 kg                  |
| Unité de poids                            | kg/100 pc                |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,9908 kg CO2e / 1 Pièce |

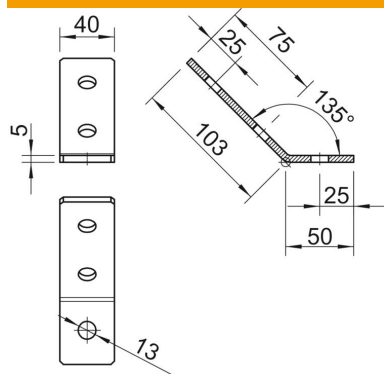
# Fiche technique

## Équerre de montage 45° à 3 trous A2

Référence: 1124707



### Dimensions



|          |        |
|----------|--------|
| Longueur | 103 mm |
| Largeur  | 40 mm  |
| Hauteur  | 50 mm  |

### Caractéristiques techniques

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| Modèle                          | Équerre de 45° |
| Modèle                          | Équerre        |
| Convient pour formes de profilé | Profilé en C   |
| Dimension du trou               | 13 mm          |
| Épaisseur du matériau           | 4 mm           |
| Avec accessoires pour vis       | non            |
| Acier inoxydable, teint         | non            |