

# Fiche technique

## Bride de fixation 2056 pied U, simple, plaque de pression métallique, A2

Référence: 1188401



Bride de fixation avec pied U, plaque de pression métallique avec bords arrondis pour la protection des câbles. Pour montage vertical et horizontal d'1 câble individuel sur des rails profilés en C. Pour une ouverture de 18 – 22 mm. Avec vis à 1 filet sur plaque de pression, tête de vis hexagonale universelle SW10, avec fente et empreinte cruciforme. Convient au montage en intérieur et en extérieur. L'utilisation d'une contre-plaque est recommandée.



**A2** acier inoxydable 1.4301

**2B** nu, traité

### Données de base

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Référence                                 | 1188401                    |
| Typee                                     | BS-U1-M-12 A2              |
| Désignation 1                             | Bride de fixation BBS 2056 |
| Fabricant                                 | OBO                        |
| Dimension                                 | 8-12mm                     |
| Matériau                                  | acier inoxydable 1.4301    |
| Surface                                   | nu, traité                 |
| Norme de surface                          |                            |
| Unité d'emballage minimale                | 100                        |
| Unité de quantité                         | pc                         |
| Poids                                     | 3,187 kg                   |
| Unité de poids                            | kg/100 pc                  |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,2153 kg CO2e / 1 Pièce   |

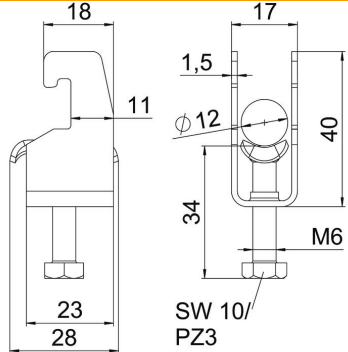
# Fiche technique

## Bride de fixation 2056 pied U, simple, plaque de pression métallique, A2

Référence: 1188401

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



|                   |         |
|-------------------|---------|
| Longueur          | 22,5 mm |
| Largeur           | 17 mm   |
| Hauteur           | 40 mm   |
| Épaisseur de tôle | 1,5 mm  |
| Cote A            | 22,5 mm |
| Cote B            | 17 mm   |
| Cote C            | 28 mm   |
| Dimension G (mm)  | M6      |
| Dimension H       | 40 mm   |
| Cote L            | 34 mm   |
| Cote t            | 1,5 mm  |

### Caractéristiques techniques

|  |                  |
|--|------------------|
| Nombre de câbles/tubes                                 | 1                |
| pour diamètre de tube max.                             | 12 mm            |
| pour diamètre de tube min.                             | 8 mm             |
| Pour rail avec largeur de fente (avec intervalle) max. | 22 mm            |
| Pour rail avec largeur de fente (avec intervalle) min. | 18 mm            |
| Filetage   | M6               |
| Sans halogène  | oui              |
| Longueur dimensions extérieures                        | 28 mm            |
| Max. Couple de serrage                                 | 3 Nm             |
| Avec gouttière en métal                                | oui              |
| Type de montage  | Rail profilé     |
| Ouverture  | 10 mm            |
| Plage de serrage D max.                                | 12 mm            |
| Plage de serrage D min.                                | 8 mm             |
| Supplément surface                                     | non traité       |
| Supplément matériau                                    | Acier inoxydable |