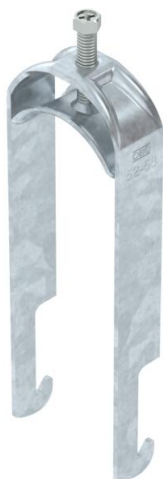


# Fiche technique

Bride de fixation 2056 pied W, double, plaque de pression  
métallique, FT  
Référence: 1188365



Bride de fixation avec pied W, plaque de pression métallique avec bords arrondis pour la protection des câbles. Pour montage vertical et horizontal de 2 câbles individuels sur des cornières jusqu'à < 40 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.



St

Acier

FT

galvanisé à chaud par trempage

## Données de base

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Référence                                 | 1188365                        |
| Typee                                     | BS-W2-M-58 FT                  |
| Désignation 1                             | Bride de fixation BBS 2056     |
| Désignation 2                             | double                         |
| Fabricant                                 | OBO                            |
| Dimension                                 | 52-58mm                        |
| Matériau                                  | Acier                          |
| Surface                                   | galvanisé à chaud par trempage |
| Norme de surface                          | DIN EN ISO 1461                |
| Unité d'emballage minimale                | 25                             |
| Unité de quantité                         | pc                             |
| Poids                                     | 21,374 kg                      |
| Unité de poids                            | kg/100 pc                      |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,6823 kg CO2e / 1 Pièce       |

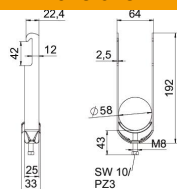
# Fiche technique

Bride de fixation 2056 pied W, double, plaque de pression  
métallique, FT

Référence: 1188365



## Dimensions



|                   |        |
|-------------------|--------|
| Longueur          | 25 mm  |
| Largeur           | 64 mm  |
| Hauteur           | 192 mm |
| Épaisseur de tôle | 2,5 mm |
| Cote A            | 25 mm  |
| Cote B            | 64 mm  |
| Cote C            | 33 mm  |
| Dimension G (mm)  | M8     |
| Dimension H       | 192 mm |
| Cote L            | 43 mm  |
| Cote t            | 2,5 mm |

## Caractéristiques techniques

|                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| Nombre de câbles/tubes          | 2                 |
| pour diamètre de tube max.      | 58 mm             |
| pour diamètre de tube min.      | 52 mm             |
| Filetage                        | M8                |
| Sans halogène                   | oui               |
| Longueur dimensions extérieures | 33 mm             |
| Max. Couple de serrage          | 5 Nm              |
| Avec gouttière en métal         | oui               |
| Type de montage                 | Cornière lourde   |
| Ouverture                       | 10 mm             |
| Plage de serrage D max.         | 58 mm             |
| Plage de serrage D min.         | 52 mm             |
| Supplément surface              | galvanisé à chaud |
| Supplément matériau             | Acier             |