

# Fiche technique

Bride de fixation 2056 pied W double, plaque de pression en matière plastique, FT

Référence: 1187751



Bride de fixation avec pied W, plaque de pression en matière plastique en polypropylène. 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. Plusieurs câbles doivent être séparés par des plaques doubles. L'utilisation d'une contre-plaque est recommandée.



St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

## Données de base

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Référence                                 | 1187751                        |
| Type                                      | BS-W2-K-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 mesure                           | Pièce                          |
| Poids                                     | 23 kg                          |
| Unité de poids                            | kg/100 paires                  |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,6465 kg CO2e / 1 Pièce       |

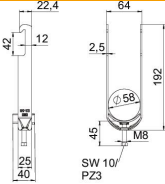
# Fiche technique

Bride de fixation 2056 pied W double, plaque de pression en matière plastique, FT

Référence: 1187751



## 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            | 40 mm  |
| Dimension G (mm)  | M8     |
| Dimension H       | 192 mm |
| Cote L            | 45 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  | 40 mm             |
| max. Couple de serrage           | 5 Nm              |
| Avec carter en plastique         | 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             |
| Avec contre-plaque               | non               |
| Matériau de la plaque            | Plastique         |
| Qualité du matériau de la plaque | Polypropylène     |