

# Fiche technique

## Console d'appui BKRS FT

Référence: 6044541



Console d'appui en tubes d'acier rectangulaire fermés pour la suppression du système de chemins de câbles praticables.



CE

**St** acier

**FT** galvanisé à chaud par trempage

### Données de base

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| Référence                  | 6044541                        |
| Type                       | STA BKRS 100 FT                |
| Désignation 1              | Support de console             |
| Désignation 2              | pour CdC praticables           |
| Fabricant                  | OBO                            |
| Dimension                  | B=100                          |
| Matériau                   | acier                          |
| Surface                    | galvanisé à chaud par trempage |
| Norme de surface           | DIN EN ISO 1461                |
| Unité d'emballage minimale | 1                              |
| Unité de mesure            | Pièce                          |
| Poids                      | 83,7 kg                        |
| Unité de poids             | kg/100 paires                  |

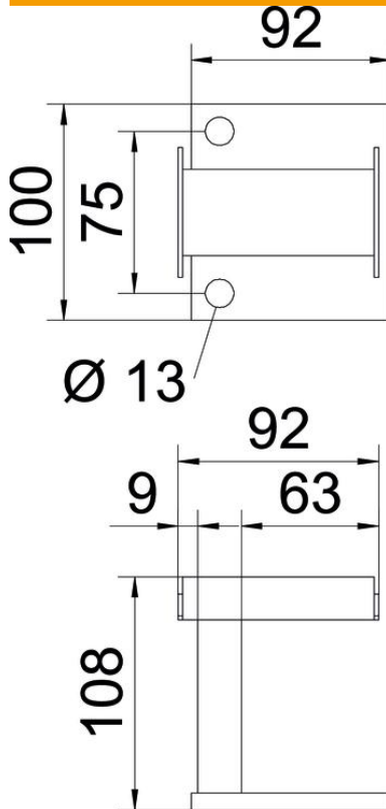
# Fiche technique

## Console d'appui BKRS FT

Référence: 6044541



### Dimensions



|          |        |
|----------|--------|
| Longueur | 100 mm |
| Largeur  | 98 mm  |
| Hauteur  | 108 mm |
| Cote B   | 92 mm  |
| Cote b1  | 11 mm  |
| Cote b2  | 61 mm  |
| Cote D   | 13 mm  |

### Caractéristiques techniques

|   |                 |
|---|-----------------|
| Modèle  | Console d'appui |
| Modèle pour largeur max.                          | autres          |
| pour largeur min.                                 | 100 mm          |
| Convient pour chemin de câbles en treillis        | non             |
| Convient pour échelle à câbles                    | non             |
| Convient pour chemin de câbles                    | oui             |
| Convient pour largeur de chemin de câbles/échelle | 100 mm          |
| Fixation de chemins                               | peut être vissé |
| Acier inoxydable, décapé                          | non             |