

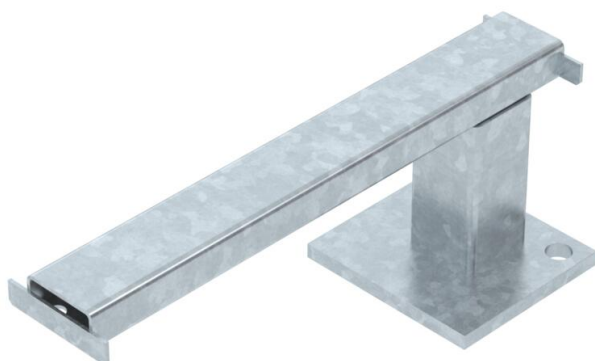
# Fiche technique

## Console d'appui BKRS FT

Référence: 6044545



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 sources

Référence	6044545
Type	STA BKRS 300 FT
Désignation 1	Support console
Désignation 2	pour CdC praticable
Fabricant	OBO
Dimension	B=300
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	122,7 kg
Unité de poids	kg/100 paires

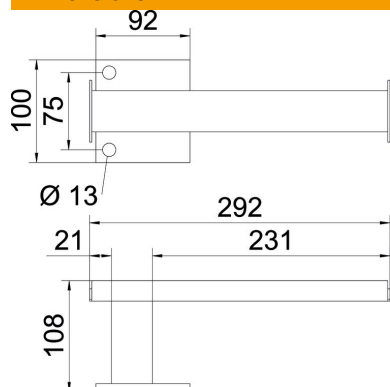
# Fiche technique

## Console d'appui BKRS FT

Référence: 6044545



### Dimensions



Longueur	100 mm
Largeur	292 mm
Hauteur	108 mm
Cote B	292 mm
Cote b1	23 mm
Cote b2	229 mm
Cote D	13 mm

### Caractéristiques techniques

Modèle	Console d'appui
Modèle pour largeur max.	autres
pour largeur min.	300 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 de câble	300 mm
Fixation de gouttière	peut être vissé
Acier inoxydable, décapé	non