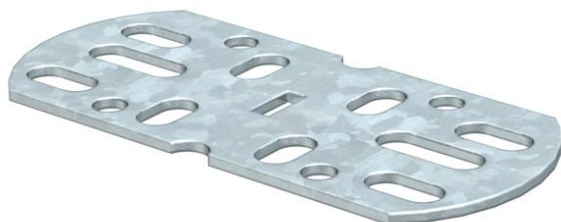


# Fiche technique

## Raccord droit/coudé 50 FT

Référence: 6066550



Raccord droit/coudé pour l'assemblage des canaux AZ.  
Il est possible de réaliser un raccord articulé à l'aide de 2 raccords droits/coudés. Vis et écrous à rondelle sertie fournis.



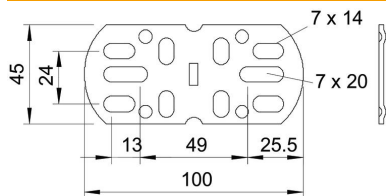
**St** acier

**FT** galvanisé à chaud par trempage

### Données de base

Référence	6066550
Type	VF AZK FT
Désignation 1	Eclisse droite/coudée
Désignation 2	pour canal AZ
Fabricant	OBO
Dimension	45x100
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	7,656 kg
Unité de poids	kg/100 paires

### Dimensions



Longueur	100 mm
Largeur	100 mm
Hauteur	45 mm
Épaisseur de tôle	1,5 mm

### Caractéristiques techniques

Modèle	Raccord droit et coudé
Sécurité de fonctionnement	non
Convient pour chemin de câbles en treillis	non
Convient pour échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	oui
Convient pour hauteur du système de support de câbles	50 mm
Raccord articulé horizontal	non

# Fiche technique

Raccord droit/coudé 50 FT

Référence: 6066550



## Caractéristiques techniques

Raccord articulé vertical	non
Acier inoxydable, décapé	non
Type de raccordement	Éclisse droite