

# Fiche technique

## Étrier d'écartement FS

Référence: 6015552

**OBO**  
BETTERMANN



Étrier d'écartement pour chemins de câbles et chemins de câbles en dalle.



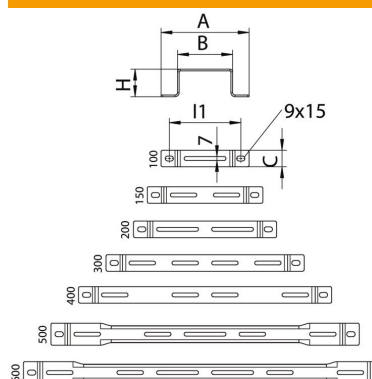
**St** Acier

**FS** galvanisé par bande

### Données de base

Référence	6015552
Typee	DBL 50 500 FS
Désignation 1	Étrier d'écartement
Fabricant	OBO
Dimension	B500mm
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	25
Unité de quantité	pc
Poids	57,2 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,7259 kg CO2e / 1 Pièce

### Dimensions



Largeur	500 mm
Largeur	20 in
Hauteur	50 mm
Hauteur	2 in
Cote A	560 mm
Cote B	500 mm
Dimension H	50 mm

# Fiche technique

## Étrier d'écartement FS

Référence: 6015552



### Caractéristiques techniques

Modèle	Profilé trapézoïdal pour étrier mural / de plafond
Convient pour un chemin de câbles en treillis	oui
Convient pour une échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	oui
Fixation de chemins	peut être vissé