

# Fiche technique

## Montant US 5 FT SOMY



Référence: 7193580



Montant en U de longueurs fixes. Dimension 50 x 50 mm.

Le revêtement de surface est réalisé à l'aide d'un procédé de trempe unique et doté de couches de zinc de très grande épaisseur. A partir d'une largeur de support de 400 mm ou lorsque le support est installé à l'extrémité du support suspendu, l'utilisation de l'entretoise de type DSK 45 est recommandée.



St acier

FT SO galvanisé à chaud 85 µm

### Données sources

Référence	7193580
Type	US 5 100 FT SO
Désignation 1	Montant en U
Désignation 2	à 3 côtés perforés
Fabricant	OBO
Dimension	50x50x1000
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud 85 µm
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	265 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	6,6719 kg CO2e / 1 Pièce

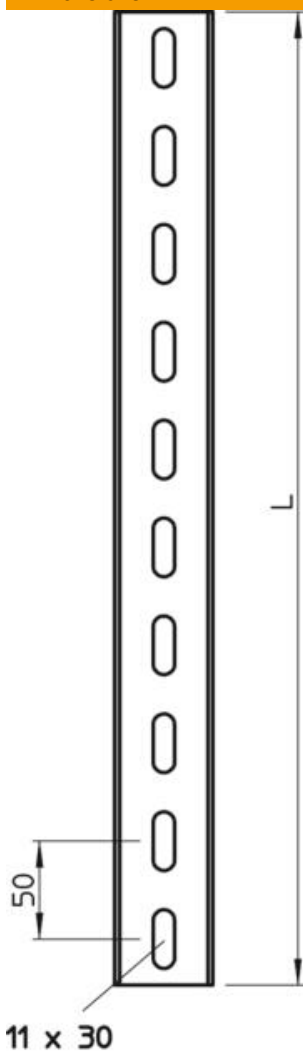
# Fiche technique

## Montant US 5 FT SOMY

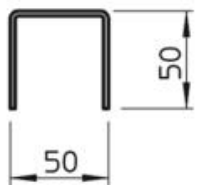
Référence: 7193580

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Dimension	50 x 50 x 2,5
Longueur	1 000 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	50 mm



# Fiche technique

## Montant US 5 FT SOMY

Référence: 7193580



### Caractéristiques techniques

Séparable	non
Type de perçage	3 faces perforées
Modèle	Profilé simple
Maintien en fonction	non
épaisseur du matériau	2,5 mm
Avec dents chevauchantes	non
Forme de profilé	profilé en U
Valeur statistique A	2,74 cm <sup>2</sup>
Valeur statistique ly	8,32 cm <sup>4</sup>
Valeur statistique Iz	12,53 cm <sup>4</sup>
Valeur statistique Wy	2,61 cm <sup>3</sup>
Valeur statistique Wz	5,01 cm <sup>3</sup>