

# Fiche technique

## Montant en U USL 5

Référence: 6344305

**OBO**  
BETTERMANN



Montant en U avec perforations sur les 3 faces.

Système de console de montant, sans vis. Le raccordement de la semelle au montant et du montant à la console est réalisé à l'aide de goupilles fendues. Perforation du dos = trou oblong 20 x 11 mm et trou rond d = 9 mm. Perforation latérale = trou rond 9 mm.

CEUK  
CA

St Acier

FS galvanisé par bande

### Données de base

Référence	6344305
Typee	USL 5 200 FS
Désignation 1	Montant en U
Désignation 2	fixation par goupille
Fabricant	OBO
Dimension	51,5x29x2000
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	270,6 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	6,51 kg CO2e / 1 Pièce

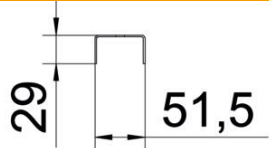
# Fiche technique

## Montant en U USL 5

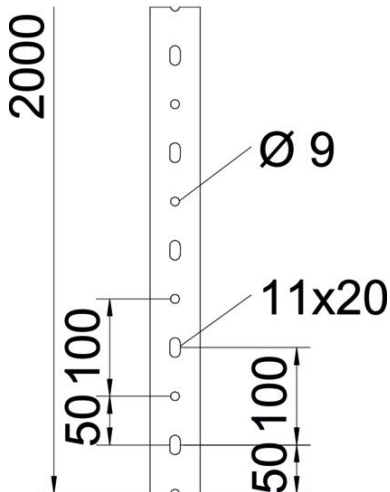
Référence: 6344305

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Dimensions	2000 x 51,5 x 29
Longueur	2 000 mm
Largeur	51,5 mm
Hauteur	29 mm
Cote L	2 000 mm



### Caractéristiques techniques

Séparable	non
Type de perforation	3 faces perforées
Modèle	Profilé simple
Article EPD	non
Maintien en fonction	non
Épaisseur du matériau	1,75 mm
avec denture	non
Forme de profilé	Profilé en C