

# Fiche technique

## Suspension latérale universelle FT

Référence: 6015324

**OBO**  
BETTERMANN



Agrafe de suspension pour la fixation de chemins de câbles, de chemins de câbles en treillis et d'échelles à câbles au plafond au moyen d'une tige filetée.

CE

**St** Acier

**DD** galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage

### Données de base

Référence	6015324
Typee	SHU M12 DD
Désignation 1	Agrafe suspension universelle
Fabricant	OBO
Dimension	75x36x2
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	pc
Poids	5,1 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2273 kg CO2e / 1 Pièce

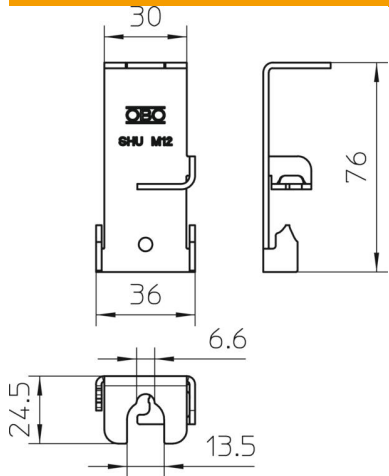
# Fiche technique

## Suspension latérale universelle FT

Référence: 6015324

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Longueur	76 mm
Largeur	36 mm
Hauteur	25 mm

### Caractéristiques techniques

Charge de rupture	0,5 kN
Épaisseur du matériau	2 mm