

# Fiche technique

## Entretoise FT

Référence: 6416504



Entretoise pour semelle type KU 5 V.

L'entretoise est systématiquement utilisée pour accroître la stabilité afin que le montant ne soit pas déformé lors du serrage de la console à l'aide de vis à tête hexagonale.

CEUK  
CA

St Acier

FT galvanisé à chaud par trempage

### Données de base

Référence	6416504
Typee	DSK 47 FT
Désignation 1	Entretoise
Désignation 2	pour semelle KU 5 V
Fabricant	OBO
Dimension	80x47x40
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	20
Unité de quantité	pc
Poids	19 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,4254 kg CO2e / 1 Pièce

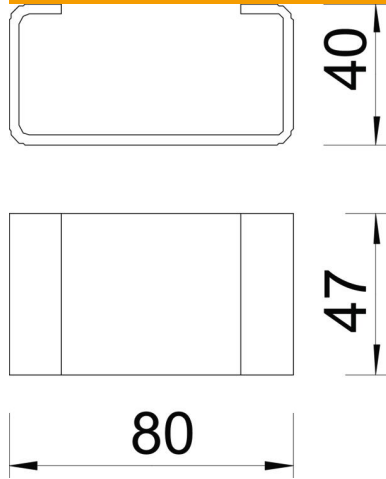
# Fiche technique

## Entretoise FT

Référence: 6416504

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Dimensions	80 x 47 x 40 x 2,5
Longueur	80 mm
Largeur	47 mm
Hauteur	40 mm

### Caractéristiques techniques

Convient pour formes de profilé	profilé en U
Avec accessoires pour vis	non