

# Fiche technique

Bride de fixation, fixation de conducteurs plats de mise à la terre

Référence: 1174053



Pour la fixation de conducteurs plats de mise à la terre d'une largeur max. de 30 mm sur les rails profilés. Convient également à tous les rails profilés en C avec une ouverture de 16-17 mm.



**St** Acier

**FT** galvanisé à chaud par trempage

## Données de base

Référence	1174053
Type	2056 BE FT
Désignation 1	Bride de fixation BBS
Désignation 2	pour mise à la terre
Fabricant	OBO
Dimension	30mm
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	25
Unité de quantité	pc
Poids	4,7 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1457 kg CO2e / 1 Pièce

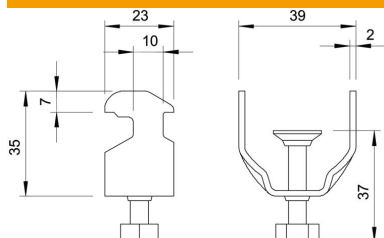
# Fiche technique

Bride de fixation, fixation de conducteurs plats de mise à la terre

Référence: 1174053



## Dimensions



## Caractéristiques techniques

Pour rail avec largeur de fente (avec intervalle) max.	17 mm
Pour rail avec largeur de fente (avec intervalle) min.	16 mm
Sans halogène	non
Max. Couple de serrage	5 Nm
Avec gouttière en plastique	non
Avec gouttière en métal	non
Type de montage	Rail profilé
Anti-chocs	non
Supplément surface	galvanisé à chaud
Supplément matériau	Acier
Avec contre-plaque	Non