

# Fiche technique

## Cheville à bascule ressort

Référence: 3481662



Avec tige filetée et écrou à fente en laiton. Tige en laiton.

CE

**St** Acier

**G** galvanisé

### Données de base

Référence	3481662
Type	451 M4x95 G
Désignation 1	Piton à ressort double
Fabricant	OBO
Dimension	M4x95mm
Matériau	Acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	pc
Poids	1,7 kg
Unité de poids	kg/100 pc

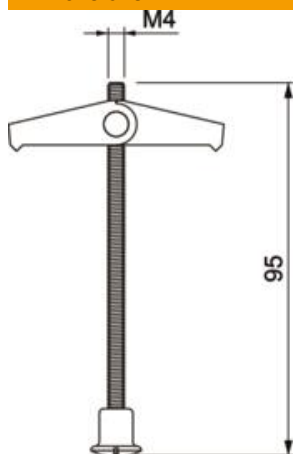
# Fiche technique

## Cheville à bascule ressort

Référence: 3481662



### Dimensions



Longueur	90 mm
----------	-------

### Caractéristiques techniques

Modèle	avec tige filetée
Trou de perçage	14 mm
Diamètre de perçage min.	14 mm
Charge de rupture	0,2 kN
Filetage	M4
Type de filetage	métrique
Profondeur minimale d'espace creux	35 mm
Avec rondelle	non
Bague protectrice pour la céramique	non