

Fiche technique

Cheville à bascule ressort

Référence: 3481662



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



St	Acier
G	galvanisé

Données de base

Référence	3481662
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

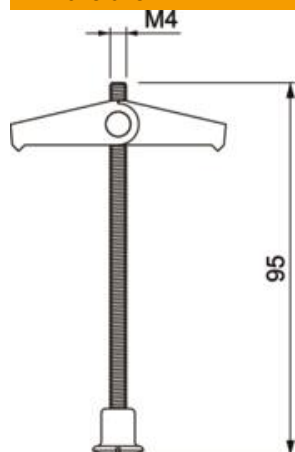
Fiche technique

Cheville à bascule ressort



Référence: 3481662

Dimensions



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

Caractéristiques techniques

Modèle	avec tige fileté
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