

Fiche technique

Cheville à visser

Référence: 3133028

OBO
BETTERMANN

- Avec tige de type vis à bois et filetage M6



CE

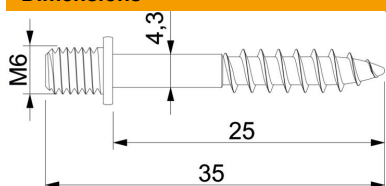
St acier

G galvanisé

Données de base

Référence	3133028
Type	985 M6 25
Désignation 1	Cheville à visser
Fabricant	OBO
Dimension	M6x25mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièce
Poids	0,412 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO (GWP) du berceau à la porte	0,0101 kg CO ₂ / 1 Pièce

Dimensions



Longueur	25 mm
Cote D	4,3 mm
Dimension G	M6 mm
Cote L	35 mm
Cote L1	25 mm

Fiche technique

Cheville à visser

Référence: 3133028



Caractéristiques techniques

trempé	non
Forme de la tête	autres
Diamètre de tige	4,3 mm
Système à visser	autres
À deux filets	non