

Fiche technique

Vis à tête bombée avec rondelle et écrou A2

Référence: 6406556



Boulon TRCC à collet carré avec écrou hexagonal et rondelle plate.
Par exemple, à utiliser dans un trou oblong de 7 x 20 mm ou 7 x 32 mm.

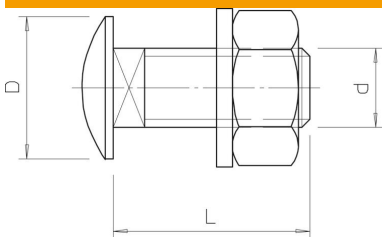


A2 Acier inoxydable

Données de base

Référence	6406556
Type	FRS 6x16 A2
Désignation 1	Boulon TRCC
Désignation 2	avec écrou et rondelle
Fabricant	OBO
Dimension	M6x16
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,869 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions



Longueur	16 mm
Cote D	13,5 mm
Cote d	6 mm
Cote L	15 mm

Caractéristiques techniques

classe de résistance	A2-70
Filetage, métrique	6
Avec écrou	oui
Méplat	10