

# Fiche technique

## Vis à tête bombée avec rondelle et écrou A2

Référence: 6406602



Boulon TRCC à collet carré avec écrou hexagonal et rondelle plate.  
Le boulon TRCC est utilisé en association avec la pièce de serrage GKS 34 et l'éclisse GSV 34.

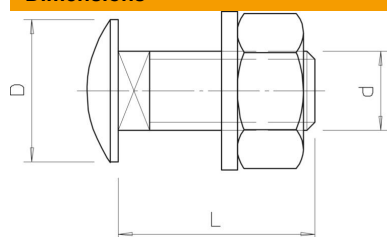


A2 acier inoxydable 1.4301

### Données de base

Référence	6406602
Typee	FRS 6x20 A2
Désignation 1	Boulon TRCC
Désignation 2	avec écrou et rondelle
Fabricant	OBO
Dimension	M6x20
Couleur	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,942 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,047 kg CO2e / 1 Pièce

### Dimensions



Longueur	20 mm
Cote D	13,5 mm
Cote d	6 mm
Cote L	20 mm

# Fiche technique

Vis à tête bombée avec rondelle et écrou A2

Référence: 6406602



## Caractéristiques techniques

classe de résistance	A2-70
Filetage, métrique	6
Type de filetage	métrique
Forme de la tête	Tête plate avec carré
Avec bride	non
Avec écrou	oui
Avec rondelle	oui
Méplat	10
Système à visser	autres
Autobloquant	non
Filetage plein	oui
Filetage gauche	Non