

Fiche technique

Vis à tête bombée avec rondelle et écrou A2

Référence: 6406750



Boulon TRCC à collet carré avec écrou hexagonal et rondelle plate.



CE

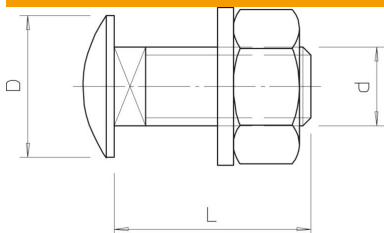
A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données sources

Référence	6406750
Type	FRS 12x25 A2
Désignation 1	Boulon TRCC
Désignation 2	avec écrou et rondelle
Fabricant	OBO
Dimension	M12x25
Coloris	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	25
Unité de mesure	Pièces
Poids	6,4 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,3167 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Longueur	25 mm
Cote D	30 mm
Cote d	12 mm
Cote L	25 mm

Fiche technique

Vis à tête bombée avec rondelle et écrou A2

Référence: 6406750



Caractéristiques techniques

Classe de résistance	A2-70
Filetage, métrique	12
Type de filetage	métrique
Forme de la tête	Tête plate avec carré
Avec bride	non
Avec écrou	oui
Avec rondelle plate	oui
Ouverture de clé	19
Système à visser	autres
Autobloquant	non
Filetage plein	oui
Filetage gauche	non