

Fiche technique

Vis à tête bombée avec rondelle et écrou A4

Référence: 6406698

OBO
BETTERMANN



Boulon à tête ronde et collet carré, avec sa rondelle plate et son écrou hexagonal.

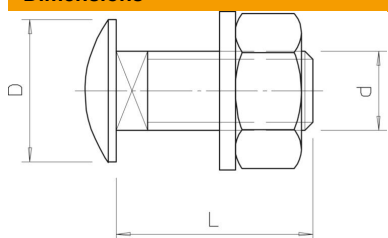
CE

A4 Acier inoxydable 1.4571

Données de base

Référence	6406698
Typee	FRS 8x16 A4
Désignation 1	Boulon TRCC
Désignation 2	avec écrou et rondelle
Fabricant	OBO
Dimension	M8x16
Couleur	acier inoxydable
Matériau	Acier inoxydable 1.4571
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	pc
Poids	2,2 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1002 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Longueur	16 mm
Cote D	20 mm
Cote d	8 mm
Cote L	16 mm

Fiche technique

Vis à tête bombée avec rondelle et écrou A4

Référence: 6406698



Caractéristiques techniques

classe de résistance	A4-70
Filetage, métrique	8
Type de filetage	métrique
Forme de la tête	Tête plate avec carré
Avec bride	non
Avec écrou	oui
Avec rondelle	oui
Système à visser	autres
Autobloquant	non
Filetage plein	oui
Filetage gauche	Non