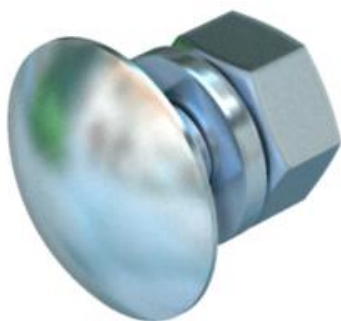


Fiche technique

Vis à tête bombée avec rondelle et écrou F

Référence: 6407050



Vis à tête bombée à collet carré Avec rondelle et écrou hexagonal.
Le boulon TRCC peut être utilisé en association avec des articles galvanisés par trempage à chaud et par procédé Double Dip.



St	acier
F	galvanisé à chaud

Données sources

Référence	6407050
Type	FRS 8x35 8.8 F
Désignation 1	Boulon TRCC
Désignation 2	avec écrou et rondelle
Fabricant	OBO
Dimension	M8x35
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud
Norme de surface	DIN 267, Teil 10
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièces
Poids	2,7 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0643 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Longueur	35 mm
Cote D	20 mm
Cote d	8 mm
Cote L	35 mm

Fiche technique

Vis à tête bombée avec rondelle et écrou F

Référence: 6407050



Caractéristiques techniques

Classe de résistance	8.8
Filetage, métrique	8
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	13
Système à visser	autres
Autobloquant	non
Filetage plein	oui
Filetage gauche	non