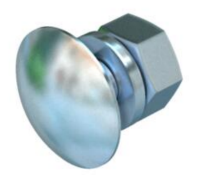
## Fiche technique

## Vis à tête bombée avec rondelle et écrou F





Boulon TRCC à collet carré avec écrou hexagonal et rondelle plate. Qualité 8.8



(€

St

acier

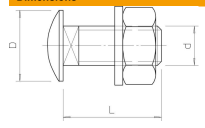
F

galvanisé à chaud

#### Données sources

Référence	6406963
Туре	FRS 8x16 F 8.8
Désignation 1	Boulon TRCC
Désignation 2	avec écrou et rondelle
Fabricant	OBO
Dimension	M8x16
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud
Norme de surface	DIN 267, Teil 10
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièces
Poids	1,947 kg
Unité de poids	kg/100 paires

#### Dimensions



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

# Fiche technique

## Vis à tête bombée avec rondelle et écrou F





Caractéristiques techniques		
	Classe de résistance	8.8
	Filetage, métrique	8
	Avec écrou	oui
	Ouverture de clé	13