

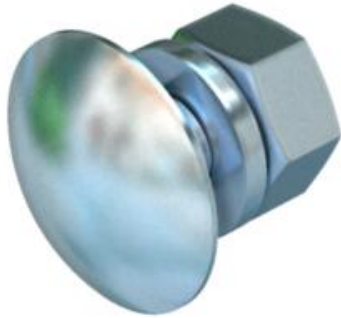
# Fiche technique

## Vis à tête bombée avec rondelle et écrou F

Référence: 6406963



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



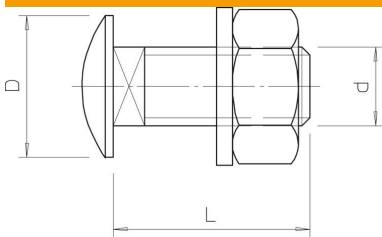
**St** Acier

**F** galvanisé à chaud

### Données de base

Référence	6406963
Type	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 quantité	pc
Poids	1,947 kg
Unité de poids	kg/100 pc

### Dimensions



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

### Caractéristiques techniques

classe de résistance	8.8
Filetage, métrique	8

# Fiche technique

Vis à tête bombée avec rondelle et écrou F

Référence: 6406963



## Caractéristiques techniques

Avec écrou	oui
Méplat	13