

Fiche technique

Vis à tête bombée avec écrou combiné, A2

Référence: 6406138



Boulon TRCC à collet carré et écrou galvanisé à rondelle sertie.



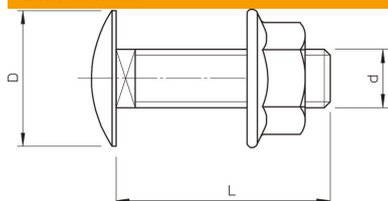
A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données sources

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Référence | 6406138 |
| Type | FRSB 6x12 A2 |
| Désignation 1 | Boulon TRCC |
| Désignation 2 | avec écrou/rondelle sertie |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | M6x12 |
| Matériau | acier inoxydable 1.4301 |
| Surface | nu, traité |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 100 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 0,83 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

Dimensions



| | |
|----------|---------|
| Longueur | 12 mm |
| Cote D | 13,5 mm |
| Cote d | 6 mm |
| Cote L | 12 mm |

Fiche technique

Vis à tête bombée avec écrou combiné, A2

Référence: 6406138



Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------|-------|
| Classe de résistance | A2-70 |
| Filetage, métrique | 6 |
| Avec écrou | oui |
| Ouverture de clé | 10 |