

Fiche technique

Écrou hexagonal DIN 934 inoxydable A2

Référence: 3397084



Écrou hexagonal selon DIN 934 avec filetage métrique.



A2 Acier inoxydable

2B nu, traité

Données de base

| | |
|----------------------------|------------------|
| Référence | 3397084 |
| Type | HN M8 A2 |
| Désignation 1 | Écrou hexagonal |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | M8 |
| Matériau | Acier inoxydable |
| Surface | nu, traité |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 100 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 0,52 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

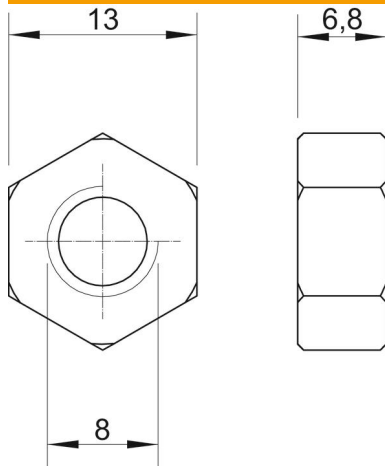
Fiche technique

Écrou hexagonal DIN 934 inoxydable A2

Référence: 3397084



Dimensions



| | |
|-------------|--------|
| Cote d | 8 mm |
| Dimension h | 6,8 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------|--------------------|
| Filetage | M8 |
| Filetage, métrique | 8 |
| Type de filetage | métrique |
| Sans halogène | oui |
| Avec bride | non |
| Méplat | 13 |
| Autobloquant | non |
| Filetage gauche | non |
| Filet impérial | 5/16 pouce |
| Modèle de l'écrou | Écrou |
| Système à visser écrou | Six pans extérieur |