

Fiche technique

Écrou combiné A4

Référence: 6408940



Écrou à rondelle sertie conforme à la norme EN 1661.

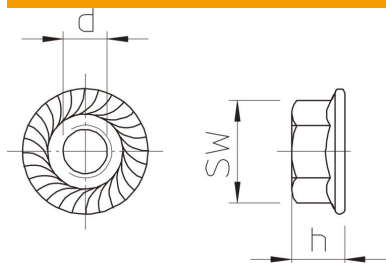


A4 Acier inoxydable 1.4401

Données de base

| | |
|---|-----------------------------|
| Référence | 6408940 |
| Type | KM M12 A4 |
| Désignation 1 | Écrou avec rondelle sertie |
| Désignation 2 | avec rondelle plate crantée |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | M12 |
| Couleur | acier inoxydable |
| Matériau | Acier inoxydable 1.4401 |
| Unité d'emballage minimale | 100 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 2,26 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,1088 kg CO2e / 1 Pièce |

Dimensions



| | |
|-------------|-------|
| Cote d | 12 mm |
| Dimension h | 12 mm |

Fiche technique

Écrou combiné A4

Référence: 6408940



Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------|--------------------|
| Filetage | M12 |
| Filetage, métrique | 12 |
| Type de filetage | métrique |
| Sans halogène | oui |
| Méplat | 18 |
| Autobloquant | oui |
| Filetage gauche | Non |
| Filet impérial | 1/2 pouce |
| Modèle écrou | Écrou |
| Système à visser écrou | Six pans extérieur |