

Technisches Datenblatt

Sechskantmutter mit Unterkopfverzahnung DIN 6923 V2A

Artikelnummer: 3156126



Kombimutter mit angepresster Unterlegscheibe in Anlehnung an EN 1661.



A2 Edelstahl, rostfrei

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Artikelnummer | 3156126 |
| Typ | KM M12 A2 |
| Bezeichnung 1 | Sechskantmutter mit Flansch |
| Bezeichnung 2 | mit Unterkopfverzahnung |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M12 |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei |
| Oberfläche | blank, nachbehandelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 50 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 2,1 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

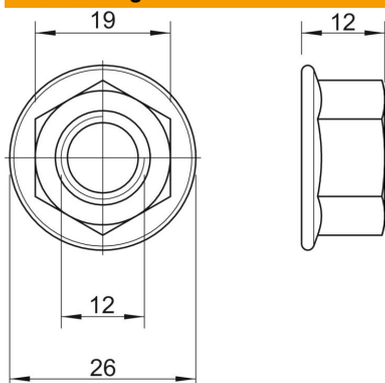
Technisches Datenblatt

Sechskantmutter mit Unterkopfverzahnung DIN 6923 V2A

Artikelnummer: 3156126



Abmessungen



| | |
|-------|-------|
| Maß d | 26 mm |
| Maß h | 12 mm |

Technische Daten

| | |
|------------------------|----------------|
| Gewinde | M12 |
| Gewinde metrisch | 12 |
| Gewindeart | metrisch |
| Halogenfrei | ja |
| Mit Flansch | ja |
| Schlüsselweite | 18 |
| Selbstsichernd | nein |
| Linksgewinde | nein |
| Gewinde imperial | 1/2 Zoll |
| Ausführung Mutter | Mutter |
| Schraubensystem Mutter | Außensechskant |