

Technisches Datenblatt

Sechskantmutter DIN 934 V2A

Artikelnummer: 3397106



Sechskantmutter nach DIN 934 mit metrischem Gewinde.



A2 Edelstahl, rostfrei

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Artikelnummer | 3397106 |
| Typ | HN M10 A2 |
| Bezeichnung 1 | Sechskantmutter |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M10 |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei |
| Oberfläche | blank, nachbehandelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 100 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 1,043 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0502 kg COe / 1 Stück |

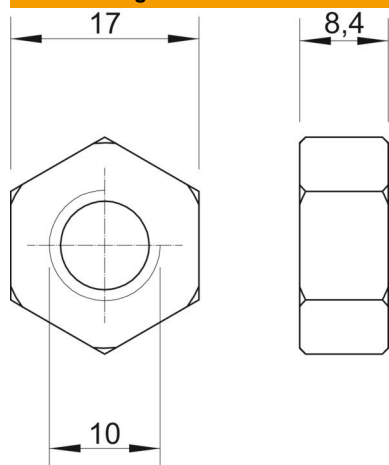
Technisches Datenblatt

Sechskantmutter DIN 934 V2A

Artikelnummer: 3397106



Abmessungen



| | |
|-------|--------|
| Maß d | 10 mm |
| Maß h | 8,4 mm |

Technische Daten

| | |
|----------------------|----------------|
| Gewinde | M10 |
| Gewinde metrisch | 10 |
| Gewindeart | metrisch |
| Halogenfrei | ja |
| Mit Flansch | nein |
| Schlüsselweite | 17 |
| Selbstsichernd | nein |
| Linksgewinde | nein |
| Gewinde imperial | 3/8 Zoll |
| Ausführung Mutter | Mutter |
| Schraubsystem Mutter | Außensechskant |