

# Fiche technique

## Écrou hexagonal DIN 934 inoxydable A2

Référence: 3397068

**OBO**  
BETTERMANN

Ecrou hexagonal selon la norme DIN 934.



CE

**A2** Acier inoxydable

**2B** nu, traité

### Données de base

Référence	3397068
Typee	HN M6 A2
Désignation 1	Ecrou hexagonal
Fabricant	OBO
Dimension	M6
Matériau	Acier inoxydable
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,215 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0106 kg CO2e / 1 Pièce

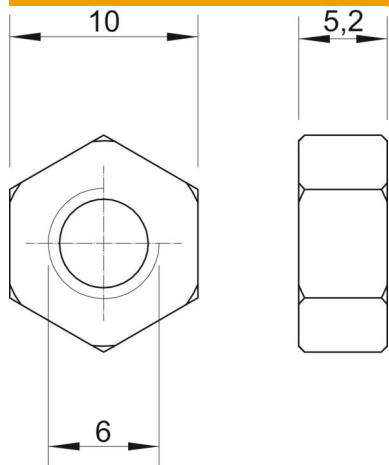
# Fiche technique

## Écrou hexagonal DIN 934 inoxydable A2

Référence: 3397068

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Cote d Dimension h	6 mm 5,2 mm
-----------------------	----------------

### Caractéristiques techniques

Filetage	M6
Filetage, métrique	6
Type de filetage	métrique
Sans halogène	oui
Avec bride	non
Méplat	10
Autobloquant	non
Filetage gauche	Non
Filet impérial	1/4 pouce
Modèle écrou	Écrou
Système à visser écrou	Six pans extérieur