

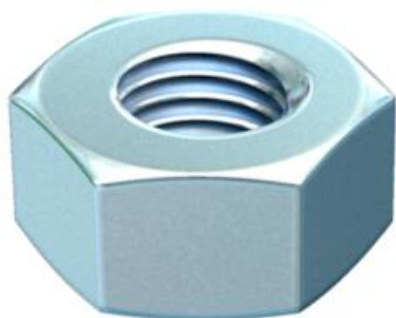
# Fiche technique

## Écrou hexagonal DIN 934 G

Référence: 3400085



Écrou hexagonal selon DIN 934 avec filetage métrique. classe de résistance 8.8.



St	Acier
G	galvanisé

### Données de base

Référence	3400085
Typee	HN M8 G
Désignation 1	Ecrou hexagonal
Fabricant	OBO
Dimension	M8
Matériau	Acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,5 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0128 kg CO2e / 1 Pièce

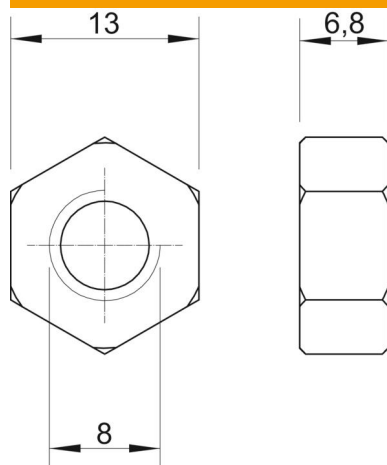
# Fiche technique

## Écrou hexagonal DIN 934 G

Référence: 3400085



### Dimensions



Cote d	8 mm
Dimension h	6,8 mm

### Caractéristiques techniques

classe de résistance	8.8
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 écrou	Écrou
Système à visser écrou	Six pans extérieur