

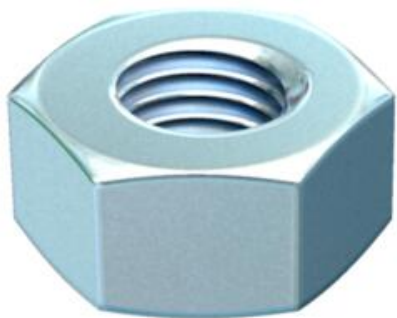
# Fiche technique

## Écrou hexagonal DIN 934 G

Référence: 3400107



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



CE

**St** Acier

**G** galvanisé

### Données de base

Référence	3400107
Type	HN M10 G
Désignation 1	Écrou hexagonal
Fabricant	OBO
Dimension	M10
Matériau	Acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	1,014 kg
Unité de poids	kg/100 pc

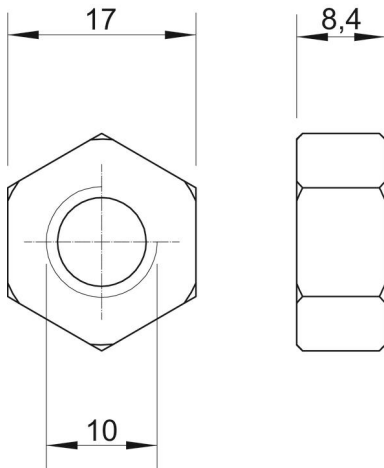
# Fiche technique

## Écrou hexagonal DIN 934 G

Référence: 3400107



### Dimensions



Cote d	10 mm
Dimension h	8,4 mm

### Caractéristiques techniques

classe de résistance	8.8
Filetage	M10
Filetage, métrique	10
Type de filetage	métrique
Sans halogène	oui
Avec bride	non
Méplat	17
Autobloquant	non
Filetage gauche	Non
Filet impérial	3/8 pouce
Modèle écrou	Écrou
Système à visser écrou	Six pans extérieur