

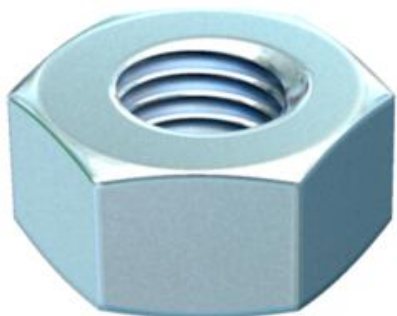
# Fiche technique

## Écrou hexagonal DIN 934 G

Référence: 3400123



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



CE

St Acier

G galvanisé

### Données de base

Référence	3400123
Typee	HN M12 G
Désignation 1	Écrou hexagonal
Fabricant	OBO
Dimension	M12
Matériau	Acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	1,73 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0369 kg CO2e / 1 Pièce

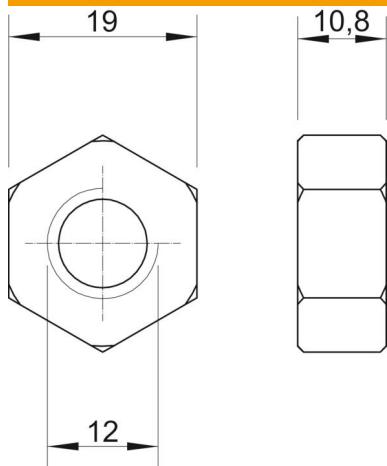
# Fiche technique

## Écrou hexagonal DIN 934 G

Référence: 3400123



### Dimensions



Cote d	12 mm
Dimension h	10,8 mm

### Caractéristiques techniques

classe de résistance	8.8
Filetage	M12
Filetage, métrique	12
Type de filetage	métrique
Sans halogène	oui
Avec bride	non
Méplat	19
Autobloquant	non
Filetage gauche	Non
Filet impérial	1/2 pouce
Modèle écrou	Écrou
Système à visser écrou	Six pans extérieur