

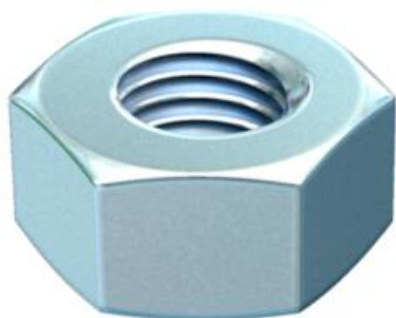
# Fiche technique

## Écrou hexagonal DIN 934 G

Référence: 3400123



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



<b>St</b>	acier
<b>G</b>	galvanisé

### Données sources

Référence	3400123
Type	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 mesure	Pièces
Poids	1,73 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0369 kg CO2e / 1 Pièce

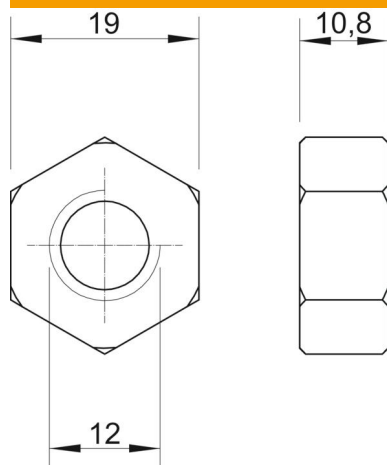
# Fiche technique

## 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
Ouverture de clé	19
Autobloquant	non
Filetage gauche	non
Filet impérial	1/2 pouce
Modèle de l'écrou	Écrou
Système à visser écrou	Six pans extérieur