

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 sources

Référence	3400085
Type	HN M8 G
Désignation 1	Écrou 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 mesure	Pièces
Poids	0,5 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0128 kg CO2e / 1 Pièce

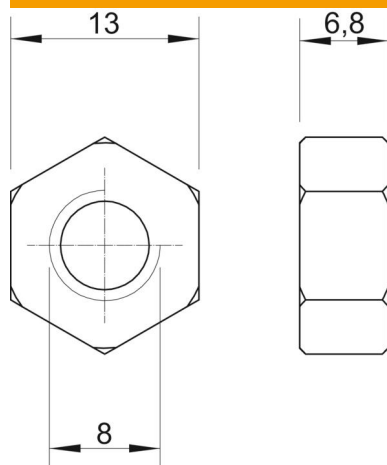
Fiche technique

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
Ouverture de clé	13
Autobloquant	non
Filetage gauche	non
Filet impérial	5/16 pouce
Modèle de l'écrou	Écrou
Système à visser écrou	Six pans extérieur