

Fiche technique

Écrou hexagonal DIN 934 inoxydable A2

Référence: 3397084

OBO
BETTERMANN

Écrou hexagonal selon DIN 934 avec filetage métrique.



CE

A2 Acier inoxydable

2B nu, traité

Données sources

Référence	3397084
Type	HN M8 A2
Désignation 1	Ecrou hexagonal
Fabricant	OBO
Dimension	M8
Matériau	Acier inoxydable
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,52 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0225 kg CO2e / 1 Pièce

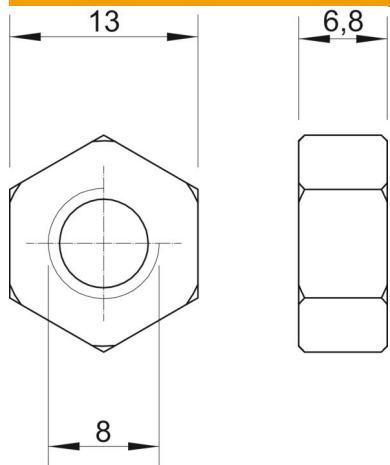
Fiche technique

Écrou hexagonal DIN 934 inoxydable A2

Référence: 3397084

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Cote d Dimension h	8 mm 6,8 mm
-----------------------	----------------

Caractéristiques techniques

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