

Fiche technique

Écrou hexagonal DIN 934 A4

Référence: 3400175

OBO
BETTERMANN

Écrou hexagonal selon DIN 934 avec filetage métrique, classe de résistance 8



CE

A4 Acier inoxydable

2B nu, traité

Données de base

Référence	3400175
Typee	HN M8 A4
Désignation 1	Ecrou hexagonal
Fabricant	OBO
Dimension	M8
Matériau	Acier inoxydable
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,52 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0253 kg CO2e / 1 Pièce

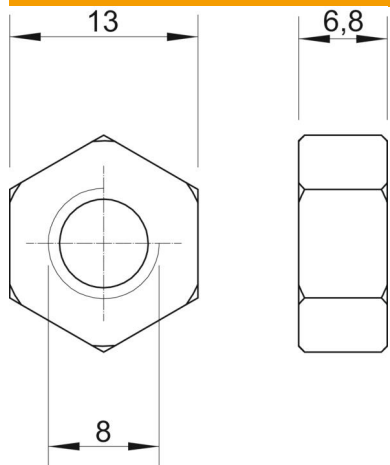
Fiche technique

Écrou hexagonal DIN 934 A4

OBO
BETTERMANN

Référence: 3400175

Dimensions



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

Caractéristiques techniques

classe de résistance	8
Filetage	M8
Filetage, métrique	8
Type de filetage	métrique
Sans halogène	oui
Avec bride	non
Méplat	13
Autobloquant	non
Filetage gauche	Non
Filet impérial	5/16 pouce
Modèle écrou	Écrou
Système à visser écrou	Six pans extérieur