

Fiche technique

Écrou hexagonal DIN 934 A4

Référence: 3397145

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	3397145
Typee	HN M12 A4
Désignation 1	Ecrou hexagonal
Fabricant	OBO
Dimension	M12
Matériau	Acier inoxydable
Surface	nu, traité
Norme de surface	
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	0,0834 kg CO2e / 1 Pièce

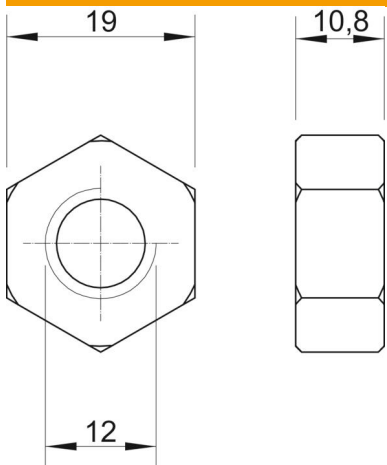
Fiche technique

Écrou hexagonal DIN 934 A4

OBO
BETTERMANN

Référence: 3397145

Dimensions



Cote d
Dimension h

12 mm
10,8 mm

Caractéristiques techniques

classe de résistance	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