

Fiche technique

Écrou combiné A2

Référence: 6408966

OBO
BETTERMANN

Écrou combiné à rondelle sertie.



CE

A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

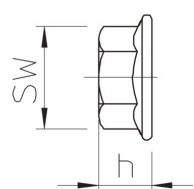
Données de base

Référence	6408966
Typee	KM M6 A2
Désignation 1	Ecrou avec rondelle sertie
Désignation 2	avec rondelle plate crantée
Fabricant	OBO
Dimension	M6
Couleur	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,315 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0158 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Cote d	6 mm
Dimension h	6 mm



Fiche technique

Écrou combiné A2

Référence: 6408966



Caractéristiques techniques

Filetage	M6
Filetage, métrique	6
Type de filetage	métrique
Sans halogène	oui
Méplat	10
Autobloquant	oui
Filetage gauche	Non
Filet impérial	1/4 pouce
Modèle écrou	Écrou
Système à visser écrou	Six pans extérieur