

Fiche technique

Contre-écrou, filetage métrique

Référence: 2091666



Contre-écrou selon la norme DIN 46319, avec filetage métrique selon la norme CEI 423.



CE M

CuZn
37 laiton
N nickelé

Données sources

Référence	2091666
Type	169 MS M40
Désignation 1	Contre-écrou
Fabricant	OBO
Dimension	M40
Matériau	laiton
Surface	nickelé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièces
Poids	1,92 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0487 kg CO2e / 1 Pièce

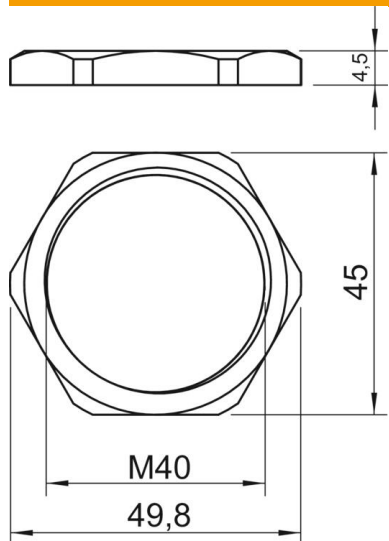
Fiche technique

Contre-écrou, filetage métrique

Référence: 2091666

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Dimension E	49,8 mm
Cote L	4,5 mm

Caractéristiques techniques

Filetage	M40 x 1,5
Type de filetage	métrique
Diamètre nominal du filetage métrique/PG	40
Renforcé de fibres de verre	non
Sans halogène	non
Résistant aux chocs	non
Ouverture de clé	45