

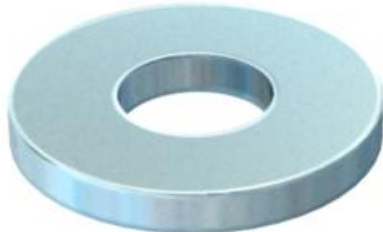
Fiche technique

Rondelle F

Référence: 3402452



Rondelle à usage universel.



CE

St acier

F galvanisé à chaud

Données sources

Référence	3402452
Type	966 M8 F
Désignation 1	Rondelle plate
Désignation 2	selon DIN 125/A
Fabricant	OBO
Dimension	M8
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud
Norme de surface	DIN 267, Teil 10
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,177 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0055 kg CO2e / 1 Pièce

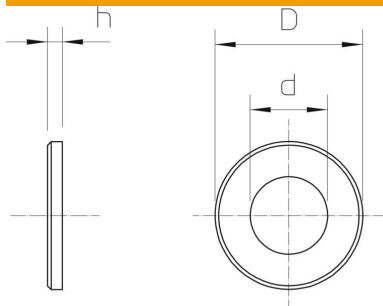
Fiche technique

Rondelle F

Référence: 3402452

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Épaisseur de tôle	0,06 dans
Cote D	0,63 dans
Cote d	0,35 dans
Cote t	9 mm
Dimension d max.	16 mm
Dimension d min.	16 mm
Dimension h	1,6 mm

Caractéristiques techniques

Filetage	M8
Diamètre du trou	8,4 mm
épaisseur du matériau	1,6 mm
Forme de l'orifice	rond