

Fiche technique

Rondelle éventail DIN 6798 G

Référence: 3404056



Rondelle éventail selon la norme DIN 6798, forme A.



CE

St	acier
G	galvanisé

Données sources	
Référence	3404056
Type	SWS M5 G
Désignation 1	Rondelle éventail
Fabricant	OBO
Dimension	M5
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,022 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,001 kg CO2e / 1 Pièce

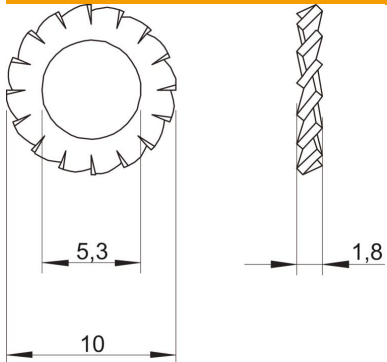
Fiche technique

Rondelle éventail DIN 6798 G

Référence: 3404056

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Hauteur	1,8 mm
Cote d	5,3 mm
Dimension d min.	10 mm
Dimension h	1,8 mm

Caractéristiques techniques

Filetage	M5
Modèle du disque de sécurité	Denture extérieure ouverte