

# Fiche technique

## Rondelle éventail DIN 6798 G

Référence: 3404129



Rondelle éventail selon la norme DIN 6798, forme A.



<b>St</b>	acier
<b>G</b>	galvanisé

### Données sources

Référence	3404129
Type	SWS M12 G
Désignation 1	Rondelle éventail
Fabricant	OBO
Dimension	M12
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,16 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,004 kg CO2e / 1 Pièce

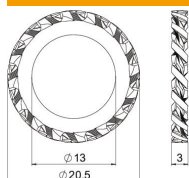
# Fiche technique

## Rondelle éventail DIN 6798 G

Référence: 3404129



### Dimensions



Hauteur	3 mm
Épaisseur de tôle	0,12 dans
Cote D	0,81 dans
Cote d	0,51 dans
Cote d	13 mm
Dimension d max.	20,5 mm
Dimension d min.	20,5 mm
Dimension h	3 mm

### Caractéristiques techniques

Filetage	M12
Diamètre intérieur	0,51 mm
Modèle du disque de sécurité	Denture extérieure ouverte