

Fiche technique

Rondelle éventail DIN 6798 G

Référence: 3404064



Rondelle éventail selon la norme DIN 6798, forme A.



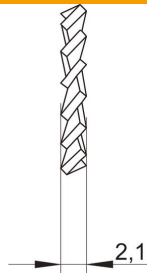
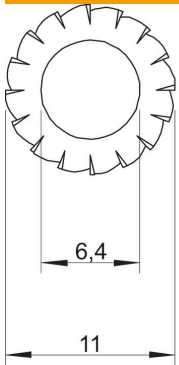
St acier

G galvanisé

Données sources

Référence	3404064
Type	SWS M6 G
Désignation 1	Rondelle éventail
Fabricant	OBO
Dimension	M6
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,036 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Dimensions



Hauteur	2,1 mm
Épaisseur de tôle	0,08 dans
Cote D	0,43 dans
Cote d	0,25 dans
Cote d	6,4 mm
Dimension d max.	11 mm
Dimension d min.	11 mm
Dimension h	2,1 mm

Caractéristiques techniques

Filetage	M6
Diamètre intérieur	0,25 mm
Modèle du disque de sécurité	Denture extérieure ouverte