

Fiche technique

Rondelle-ressort

Référence: 3405087

OBO
BETTERMANN

Rondelle-ressort M8



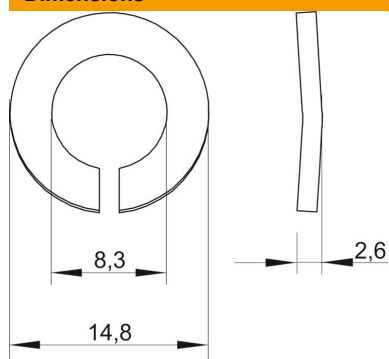
CE

St	Aacier
G	galvanisé

Données de base

Référence	3405087
Typee	LWS M8 G
Désignation 1	Rondelle-ressort
Fabricant	OBO
Dimension	M8
Matériaux	Aacier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,13 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0042 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Hauteur	2,6 mm
Épaisseur de tôle	0,1 in
Cote D	0,58 in
Cote d	0,33 in
Cote d	8,3 mm
Dimension d max.	14,8 mm
Dimension d min.	14,8 mm
Dimension h	2,6 mm

Fiche technique

Rondelle-ressort

Référence: 3405087



Caractéristiques techniques

Filetage	M8
Diamètre intérieur	0,33 mm
Modèle disque de sécurité	ondulé