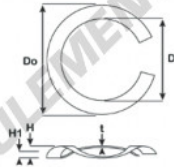


## Rondelle ondulée fendue

**SWSW-279.40-258.32-0.81-9-SS - SWSW-279.40-258.32-0.81-9-SS**

<https://www.123roulement.be/accessoire/rondelle/rondelle-ondulee-fendue/sws-279.40-258.32-0.81-9-ss>

Do = Outside diameter (max) (mm)  
Di = Inside diameter (min) (mm)  
t = Thickness (mm)  
H = Free height approx.  
H1 = Load at height  
L1 = Load at L1 (+/-15 % Newton)  
DB = Bearing's outside diameter  
Dh = Free fit in hole diameter  
D = Free fit over hole diameter  
N = Number of waves



Split Wave Spring Washers

Part Number	Di (mm)	t (mm)	L1 (N)	H1 (mm)	Do (mm)	N	H (mm)
WWG1100035066B	258,32	0,81	738,405	3,962	279,40	9	6,89

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	GEN
Diam. intérieur	258.32 mm
Epaisseur	0.81 mm
Matière	INOX
Conditionnement	1
Charge à L1	738.405 N
Charge en hauteur	3.962
Diamètre extérieur (max)	279.4 mm
Nombre d'ondes	9

[contact@123roulement.be](mailto:contact@123roulement.be)

02 808 18 02

CRT4 de Lesquin 60 Rue Du Haut De Sainghin 59273 Fretin FRANCE