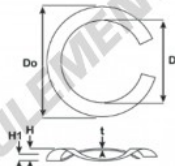


## Rondelle ondulée fendue

**SWSW-393.70-371.86-0.81-13 - SWSW-393.70-371.86-0.81-13**

<https://www.123roulement.be/accessoire/rondelle/rondelle-ondulee-fendue/sws-393.70-371.86-0.81-13>

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  
De = 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)
WWG1550031039	371.86	0.81	1063.13	3.962	393.70	13	7.87

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	GEN
Diam. intérieur	371.86 mm
Diam. intérieur	14.64" inch
Épaisseur	0.81 mm
Épaisseur	0.032" inch
Matière	ACIER
Conditionnement	1
Charge à L1	1063.13 N
Charge en hauteur	3.962
Diamètre extérieur (max)	393.7 mm
Diamètre extérieur (max)	15 1/2" inch
Nombre d'ondes	13

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

02 808 18 02

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