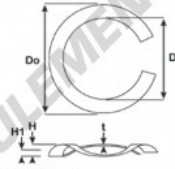


## Rondelle ondulée fendue

**SWSW-85.73-72.14-0.76-4-SS - SWSW-85.73-72.14-0.76-4-SS**

<https://www.123roulement.com/accessoire/rondelle/rondelle-ondulee-fendue/sws-85.73-72.14-0.76-4-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)  
DBo = Bearing's outside diameter  
Db = 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)
WWG0337022056S	72.14	0.76	249.1	2.769	85.73	4	5.59

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	GEN
Diam. intérieur	72.14 mm
Diam. intérieur	2.84" inch
Epaisseur	0.76 mm
Epaisseur	0.03" inch
Matière	INOX
Conditionnement	1
Charge à L1	249.1 N
Charge en hauteur	2.769
Diamètre extérieur (max)	85.73 mm
Diamètre extérieur (max)	3 3/8" inch
Nombre d'ondes	4

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

03 59 36 04 90

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