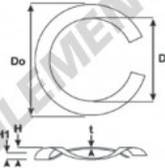


## Rondelle ondulée fendue

**SWSW-142.88-129.79-0.76-6 - SWSW-142.88-129.79-0.76-6**

<https://www.123roulement.be/accessoire/rondelle/rondelle-ondulee-fendue/sws-142.88-129.79-0.76-6>

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  
Dr = 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)
WWG0562027088	129.79	0.76	391.444	3.175	142.88	6	6.86

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	GEN
Diam. intérieur	129.79 mm
Diam. intérieur	5.11" inch
Epaisseur	0.76 mm
Epaisseur	0.03" inch
Matière	ACIER
Conditionnement	1
Charge à L1	391.444 N
Charge en hauteur	3.175
Diamètre extérieur (max)	142.88 mm
Diamètre extérieur (max)	5 5/8" inch
Nombre d'ondes	6

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

02 808 18 02

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