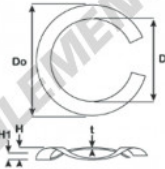


## Rondelle ondulée fendue

**SWSW-292.10-270.76-0.81-9 - SWSW-292.10-270.76-0.81-9**

<https://www.123roulement.ca/accessoire/rondelle/rondelle-ondulee-fendue/sws-292.10-270.76-0.81-9>

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)  
Dh = Bearing's outside diameter  
Dr = Free fit in 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)
WWG1150036074	270,76	0,81	773,991	3,962	292,10	9	9,14

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	GEN
Diam. intérieur	270.76 mm
Epaisseur	0.81 mm
Matière	ACIER
Conditionnement	1
Charge à L1	773.991 N
Charge en hauteur	3.962
Diamètre extérieur (max)	292.1 mm
Nombre d'ondes	9

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

+33 359 360 490

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