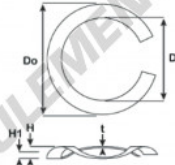


## Rondelle ondulée fendue

**SWSW-165.10-151.89-0.76-6-SS - SWSW-165.10-151.89-0.76-6-SS**

<https://www.123roulement.com/accessoire/rondelle/rondelle-ondulee-fendue/sws-165.10-151.89-0.76-6-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  
Df = 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)
WWG0650039002S	151.89	0.76	453.719	3.175	165.10	6	9.91

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	GEN
Diam. intérieur	151.89 mm
Diam. intérieur	5.98" inch
Epaisseur	0.76 mm
Epaisseur	0.03" inch
Matière	INOX
Conditionnement	1
Charge à L1	453.719 N
Charge en hauteur	3.175
Diamètre extérieur (max)	165.1 mm
Diamètre extérieur (max)	6 1/2" inch
Nombre d'ondes	6

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

03 59 36 04 90

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