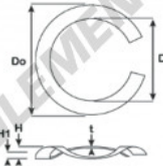


## Rondelle ondulée fendue

**SWSW-171.45-158.24-0.76-6 - SWSW-171.45-158.24-0.76-6**

<https://www.123roulement.com/accessoire/rondelle/rondelle-ondulee-fendue/swsw-171.45-158.24-0.76-6>

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)
WWG0675042004	158,24	0,76	462,615	3,175	171,45	6	10,67

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	GEN
Diam. intérieur	158.24 mm
Epaisseur	0.76 mm
Matière	ACIER
Conditionnement	1
Charge à L1	462.615 N
Charge en hauteur	3.175
Diamètre extérieur (max)	171.45 mm
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