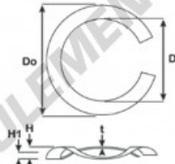


Rondelle ondulée fendue

SWSW-146.05-133.10-0.76-6-SS - SWSW-146.05-133.10-0.76-6-SS

<https://www.123roulement.be/accessoire/rondelle/rondelle-ondulee-fendue/sws-146.05-133.10-0.76-6-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 ($\pm 15\%$ 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)
WWG0575028080S	133.10	0.76	400.34	3.175	146.05	6	7.11

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	GEN
Diam. intérieur	133.1 mm
Diam. intérieur	5.24" inch
Epaisseur	0.76 mm
Epaisseur	0.03" inch
Matière	INOX
Conditionnement	1
Charge à L1	400.34 N
Charge en hauteur	3.175
Diamètre extérieur (max)	146.05 mm
Diamètre extérieur (max)	5 3/4" inch
Nombre d'ondes	6

contact@123roulement.be

02 808 18 02

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