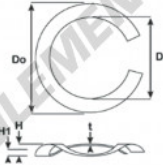


Rondelle ondulée fendue

SWSW-222.25-201.42-0.81-7-SS - SWSW-222.25-201.42-0.81-7-SS

<https://www.123roulement.com/accessoire/rondelle/rondelle-ondulee-fendue/sws-222.25-201.42-0.81-7-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
Dh = Free fit in hole diameter
De = 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)
WWG0875034030S	201.42	0.81	578.269	3.962	222.25	7	6.64

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	GEN
Diam. intérieur	201.42 mm
Diam. intérieur	7.93" inch
Epaisseur	0.81 mm
Epaisseur	0.032" inch
Matière	INOX
Conditionnement	1
Charge à L1	578.269 N
Charge en hauteur	3.962
Diamètre extérieur (max)	222.25 mm
Diamètre extérieur (max)	8 3/4" inch
Nombre d'ondes	7
Norme	Sans norme

contact@123roulement.com

03 59 36 04 90

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