

Muelle ondulado alambre de piano
WSRW-63.50-4-2.16 - WSRW-63.50-4-2.16

<https://www.123rodamiento.es/accesorios/arandela/muelle-ondulado/wsrw-63.50-4-2.16>

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/Wx= Number of waves
Pf=Load at flat (approx.)
d= Wire diameter



Wave Springs - Round Wire

Part Number	Wx	Lo (mm)	L1 (mm)	Dr (mm)	Dh (mm)	d (mm)	P1 (N)
RW-0250	4	4,70	3,66	57,43	63,50	2,16	935

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Marca	GEN
Número de ondulaciones	4
Altura libre	4.7 mm
Altura libre	0.185" inch
Envasado	1
Altura cargada	3.66
Juego en el diámetro del eje	57.43 mm
Juego en el diámetro del eje	2.261" inch
Funciona en una carcasa de diámetro	63.5 mm
Funciona en una carcasa de diámetro	2 1/2" inch
Diámetro del alambre	2.16 mm
Diámetro del alambre	0.085" inch

contacto@123rodamiento.es

911 436 830

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