

Rondelle ondulate a filo tondo WSRW-63.50-4-2.16 - WSRW-63.50-4-2.16

<https://www.123cuscinetti.it/accessori/rondella/ondulate/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

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	GEN
Numero di ondulazioni	4
Altezza libera	4.7 mm
Imballaggio	-
Altezza di carico	3.66
Gioco sul diametro dell'albero	57.43 mm
Funziona in un alloggiamento di diametro	63.5 mm
Diametro del filo	2.16 mm

contatto@123cuscinetti.it

+33 3 59 36 04 90

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