

## Rondelle ondulate a filo tondo WSRW-12.70-3-0.79 - RW-0050

<https://www.123cuscinetti.ch/accessori/rondella/ondulate/rw-0050>

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-0050	3	1,57	1,32	10,36	12,70	0,79	156

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	GEN
Numero di ondulazioni	3
Altezza libera	1.57 mm
Imballaggio	-
Altezza di carico	1.32
Gioco sul diametro dell'albero	10.36 mm
Funziona in un alloggiamento di diametro	12.7 mm
Diametro del filo	0.79 mm

[contatto@123cuscinetti.ch](mailto:contatto@123cuscinetti.ch)

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