

Ressort ondulé fil rond
WSRW-63.50-4-2.16 - WSRW-63.50-4-2.16

<https://www.123roulement.ca/accessoire/rondelle/ressort-ondule/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 |

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Marque | GEN |
| Nombre d'ondulations | 4 |
| Hauteur libre | 4.7 mm |
| Conditionnement | - |
| Hauteur en charge | 3.66 |
| Jeu sur diamètre de l'axe | 57.43 mm |
| Opère dans une logement de diamètre | 63.5 mm |
| Diamètre du fil | 2.16 mm |

contact@123roulement.ca

+33 359 360 490

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