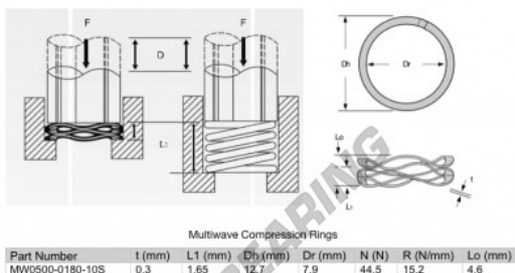


Molle a compressione multiwave MWCS-12.7-7.9-0.3-4.6-SS - MW0500-0180-10S

<https://www.123cuscinetti.ch/accessori/rondella/molle-compressione-multiwave/mw0500-0180-10s>



Da = Outside diameter (max) (mm)
Di = Inside diameter (min) (mm)
t = Thickness (mm)
H = Free height approx.
Lo = Free height (ref only)
H1 = Load at height
L1 = Loaded height
Dh = Hole size
Dr = Shaft size
N = Nominal load
R = Rate
F = Force
D = Deflection

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	GEN
Spessore	0.3 mm
Spessore	0.012" inch
Peso	1 g
Imballaggio	1
Altezza di carico	1.65
Dimensioni della casa	12.7 mm
Dimensioni della casa	1/2" inch
Dimensione dell'asse	7.9 mm
Dimensione dell'asse	0.311" inch
Carico nominale	44.5 N
Rigidità	15.2
Altezza libera (per riferimento)	4.6 mm
Altezza libera (per riferimento)	0.181" inch

contatto@123cuscinetti.ch

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