



※ With setting, Polished 有密卷座·端面磨

※ 1 Pack = 20 pieces

※ 每包 20 个装

Model 型号	Outside Diameter 外径 (mm)	Inside Diameter 内径 (mm)	Free length 自由长 (mm)	Spring Constant 弹簧常数		Free length × 16.0% 自由长 × 16.0%		Free length × 20.0% 自由长 × 20.0%		Free length × 24.0% 自由长 × 24.0%	
				(N/mm)	(kgf/mm)	Deflection 压缩量 (mm)	Load 负荷 N [kgf]	Deflection 压缩量 (mm)	Load 负荷 N [kgf]	Deflection 压缩量 (mm)	Load 负荷 N [kgf]
MR 6 × 15	6.0	3.6	15	14.70	{ 1.50 }	2.4	35.3 { 3.60 }	3.0	44.1 { 4.50 }	3.6	53.0 { 5.40 }
20			20	11.00	{ 1.12 }	3.2		4.0		4.8	
25			25	8.82	{ 0.90 }	4.0		5.0		6.0	
30			30	7.35	{ 0.75 }	4.8		6.0		7.2	
35			35	6.30	{ 0.64 }	5.6		7.0		8.4	
MR 8 × 15	8.0	5.0	15	26.10	{ 2.66 }	2.4	62.8 { 6.40 }	3.0	78.5 { 8.00 }	3.6	94.1 { 9.60 }
20			20	19.63	{ 2.00 }	3.2		4.0		4.8	
25			25	15.70	{ 1.60 }	4.0		5.0		6.0	
30			30	13.08	{ 1.33 }	4.8		6.0		7.2	
35			35	11.21	{ 1.14 }	5.6		7.0		8.4	
40			40	9.81	{ 1.00 }	6.4		8.0		9.6	

1N = 0.102 Kgf

1N (牛顿) = 0.102 Kgf (千克)

Load (N) = Spring Constant (N/mm) × Deflection (mm)

负荷 (N) = 弹簧常数 (N/mm) × 压缩量 (mm)

Long size 长尺寸规格 ※ With setting, unpolished 有密卷座·无端面磨

※ 1 pack = 2 pieces

※ 每包 2 个装

Model 型号	Outside Diameter 外径 (mm)	Inside Diameter 内径 (mm)	Free length 自由长 (mm)	Pitch 节距 (mm)
MR 6 × 300	6.0	3.6	300	1.70
MR 8 × 300	8.0	5.0	300	2.80