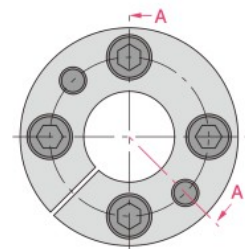


MRシリーズ

薄肉タイプ Thin type



ご注文型式
Ordering form

MR - 5 - 12

シリーズ名 Type 内径(d) Bore 外径(D) Outer

仕様 / 寸法

型式 Type	最大許容トルク Maximum torque capacity	価格 Price	許容スラスト荷重 Thrust capacity	面圧 Surface pressure		慣性モーメント Moment of inertia	締付トルク Tightening torque	質量 Weight	寸法 Sizes			
				軸 Shaft	ハブ Hub				L	L2	L3	
d D	N · m	¥	kN	N/mm ²	N/mm ²	kg · m ²	N · m	g				
MR - 5 - 12	9	2,600	3.45	188	99	2.09×10 ⁻⁶	1.7	36	22	19	10	
MR - 6 - 12	11	2,600	3.45	156	99	2.08×10 ⁻⁶	1.7	34	22	19	10	
MR - 8 - 15	25	2,700	6.09	174	116	5.61×10 ⁻⁶	4	61	27	23	12	
MR - 10 - 18	44	2,900	8.71	193	134	9.15×10 ⁻⁶	4	78	27	23	12	
MR - 11 - 18	48	3,000	8.71	176	134	9.07×10 ⁻⁶	4	75	27	23	12	
MR - 12 - 20	53	3,100	8.71	161	121	1.18×10 ⁻⁵	4	86	27	23	12	
MR - 14 - 22	61	3,200	8.71	138	110	1.30×10 ⁻⁵	4	94	27	23	12	
MR - 15 - 23	115	3,300	15.3	178	150	2.57×10 ⁻⁵	8	135	32	27	14	
MR - 16 - 24	123	3,400	15.3	167	144	2.84×10 ⁻⁵	8	140	32	27	14	
MR - 17 - 25	131	3,400	15.3	158	138	3.13×10 ⁻⁵	8	146	32	27	14	
MR - 18 - 26	210	3,500	23.2	195	198	6.17×10 ⁻⁵	14	221	36	30	14	
MR - 19 - 27	221	3,500	23.2	185	191	6.71×10 ⁻⁵	14	228	36	30	14	
MR - 20 - 28	233	3,600	23.2	176	184	7.29×10 ⁻⁵	14	235	36	30	14	
MR - 22 - 32	256	3,800	23.2	146	141	1.03×10 ⁻⁴	14	287	38	32	16	
MR - 24 - 34	279	3,900	23.2	134	133	1.19×10 ⁻⁴	14	302	38	32	16	
MR - 25 - 34	291	4,000	23.2	128	133	1.18×10 ⁻⁴	14	293	38	32	16	
MR - 28 - 39	488	4,100	34.8	146	139	1.79×10 ⁻⁴	14	378	42	36	20	
MR - 30 - 41	523	4,300	34.8	136	132	2.04×10 ⁻⁴	14	396	42	36	20	
MR - 32 - 43	558	4,400	34.8	128	126	2.31×10 ⁻⁴	14	414	42	36	20	
MR - 35 - 47	813	4,500	46.4	145	140	3.08×10 ⁻⁴	14	484	44	38	22	
MR - 38 - 50	883	4,500	46.4	133	131	3.64×10 ⁻⁴	14	512	44	38	22	
MR - 40 - 53	929	4,700	46.4	127	124	4.34×10 ⁻⁴	14	560	44	38	22	
MR - 42 - 55	976	4,800	46.4	121	119	4.81×10 ⁻⁴	14	580	44	38	22	
MR - 45 - 59	1910	5,000	84.5	160	148	9.76×10 ⁻⁴	34	962	58.5	50.5	30	
MR - 48 - 62	2040	5,100	84.5	150	141	1.11×10 ⁻³	34	1000	58.5	50.5	30	
MR - 50 - 65	2120	5,600	84.5	144	135	1.29×10 ⁻³	34	1090	58.5	50.5	30	

※モータ軸公差 (j6,k6,m6) への対応品も製作できます。発注時、型番の後へ軸公差を明記して下さい。[例：MR-20-28(m6)]
Mecha-lock can be manufactured for other motor shaft tolerances (j6,k6,m6). Shaft tolerance should be specified after selecting the type when ordering.

※MR-35-47はモータ軸公差+0.01に対応しております。
MR-35-47 is applicable to motor shaft tolerance +0.01.

CADデータ [2D(DXF-DWG) 3D(ACIS-STEP)]は弊社ホームページにてダウンロードできます。
CAD data [2D(DXF-DWG) 3D(ACIS-STEP)] CAD data downloadable here:

<http://isel.jp>

Click