

MFJ (JISフランジ)



圧力条件: 内側: 真空、外側: 大気圧

温度: < 250° C

ヘリウムリークレート: <1×10⁻⁹Pa・m³/sec

材質: ベローズ部: SUS316L, フランジ部: SUS304

保証寿命: 10,000 回

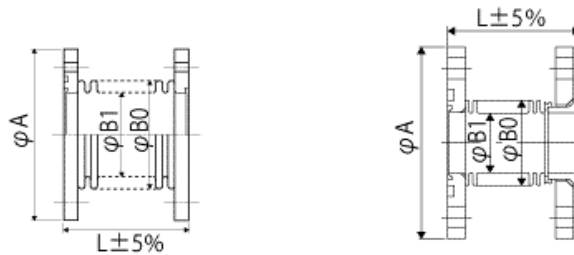


図 (左) 両端固定フランジ (右) 片側固定・片側回転フランジ

JISフランジタイプ一覧表 (両端: 固定フランジ)

コード	フランジ	φA	B1	B0	t	L1	L2	K	Ae
MFJ-020	JIS 20A	80	22.5	33	0.15	60	54-64	14.7	6.2
MFJ-025	JIS 25A	90	28.0	40	0.15	65	57-70	10.8	9.2
MFJ-040	JIS 40A	105	42.7	58	0.15	90	74-100	5.9	20.1
MFJ-050	JIS 50A	120	49.5	65	0.15	105	85-118	5.9	26.1
MFJ-065	JIS 65A	145	61.0	80	0.15	110	83-128	4.9	39.5
MFJ-080	JIS 80A	160	77.0	95	0.15	110	89-124	6.9	58.5
MFJ-100	JIS 100A	185	105.5	125	0.15	110	88-124	8.8	105.2
MFJ-125	JIS 125A	210	134.0	153	0.15	100	82-112	10.8	162.4
MFJ-150	JIS 150A	235	156.5	176	0.15	100	82-112	14.7	217.9
MFJ-200	JIS 200A	300	204.0	240	0.3	125	145-105	14.7	387.1
MFJ-250	JIS 250A	350	254.0	290	0.3	125	140-102	21.9	581.1

JISフランジタイプ一覧表 (片側固定～片側回転フランジ)

コード	フランジ	φA	B1	B0	t	L1	L2	K	Ae
MFJ-020-R	JIS 20A	80	22.5	33	0.15	60	64-56	9.2	6.1
MFJ-025-R	JIS 25A	90	28.0	40	0.15	65	70-59	6.9	9.1
MFJ-040-R	JIS 40A	105	42.7	58	0.15	90	100-78	4.0	19.9
MFJ-050-R	JIS 50A	120	49.5	65	0.15	105	118-91	3.8	25.7
MFJ-065-R	JIS 65A	145	61.0	80	0.15	110	128-92	2.4	39.0
MFJ-080-R	JIS 80A	160	77.0	95	0.15	110	124-96	5.2	58.1
MFJ-100-R	JIS 100A	185	105.5	125	0.15	110	124-95	6.0	104.3
MFJ-125-R	JIS 125A	210	134.0	153	0.15	100	112-88	9.8	161.7
MFJ-150-R	JIS 150A	235	156.5	176	0.15	100	111-89	11.9	217.1

L1: 弊社標準面間寸法、L2: 作動範囲、K(N/mm): ばね定数、Ae(cm²): 有効面積

※標準寸法以外の長さについては、お問合せください。