

製品記号

FF

シリーズ タイプ

防音・防振用の低伸度直管タイプのゴムジョイントです。



※SUSフランジはオプションです。

特徴

- 加圧時の伸びが少なく、周辺機器や配管に力をかけません。

用途

- 空調衛生設備配管
- 建築設備配管
- 給排水設備配管
- 一般工場設備配管

標準仕様

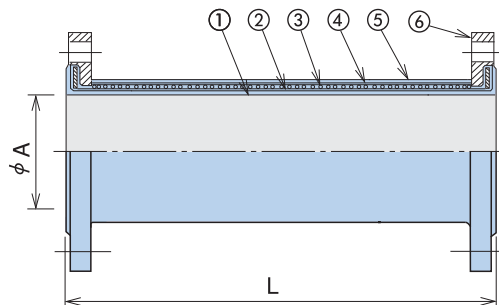
最高使用温度	-10℃～60℃
最高使用圧力	性能表をご覧ください
最高使用圧力 加圧時伸び	全長の3%以下
フランジ規格	JIS 10K
内面ゴム材質	EPDM



備考・注意事項

- このジョイントはポンプの防音・防振を目的として造られているために、全体に硬く出来ております。大きな変位を吸収する目的には適しておりません。
- 流体が気体の場合には最高使用圧力はカタログ値の1/2となります。

構造及び材質



品番	名称	材質
①	内面ゴム	EPDM
②	補強層	合成繊維
③	補強ワイヤ	鋼線
④	補強層	合成繊維
⑤	外面ゴム	EPDM
⑥	フランジ	SSメッキ※

※ フランジは溶融亜鉛メッキが標準となっております。

● 25A以下の口元の内径にはR加工が施してあります。

寸法及び性能表

※ 550A～1000Aのサイズについては別途お問い合わせ下さい。

呼び径	A	L			最高使用圧力		標準品最大変位量			質量kg
		標準品	国土選	最長	内圧 MPa	負圧 kPa	縮み	伸び	偏心	
20A	19	300	300	1000	1.00	-90	9	9	12	2.2
25A	25	300	300	1000	1.00	-90	9	9	12	3.3
32A	32	300	300	1000	1.00	-90	9	9	12	4.0
40A	38	300	300	1000	1.00	-90	9	9	12	4.4
50A	51	300	500	1000	1.00	-90	9	9	12	5.2
65A	64	300	500	1000	1.00	-90	9	9	12	6.9
80A	76	300	500	1000	1.00	-90	9	9	12	7.4
100A	102	400	700	1000	1.00	-90	12	12	16	9.8
125A	127	400	700	1000	1.00	-90	12	12	16	14.8
150A	152	400	700	1000	1.00	-80	12	12	16	18.6
200A	203	500	700	1000	1.00	-80	15	15	20	28.1
250A	254	500	700	1000	1.00	-60	15	15	20	36.0
300A	305	500	700	1000	1.00	-30	15	15	20	42.4
350A	350	500	700	1000	1.00	-30	15	15	20	57.7
400A	400	700	—	700	0.50	-20	21	21	28	74.9
450A	450	700	—	700	0.50	-20	21	21	28	94.8
500A	500	700	—	700	0.50	-10	21	21	28	107.3

※ 各変位量はそれぞれ単独に変位した場合の値であります。

オプション

	標準	オプション		
フランジ規格	JIS 10K	上水 F12	JIS 5K	JPIクラス150
フランジ材質	SSメッキ	SUS304	SUS316	—
内面ゴム材質	EPDM	C R	N B R	耐摩耗

※ 「上水 F12」とは従来「水協」と表記していた規格です。

※本カタログに掲載の製品は全て日本国内で生産しております。

標準以外の仕様(径、長さ、その他)については別途ご相談下さい。

株式会社ハチケン 〒334-0013 埼玉県川口市南鳩ヶ谷5-3-11 TEL (048) 281-3615 FAX (048) 281-7287