

SF-9061 型

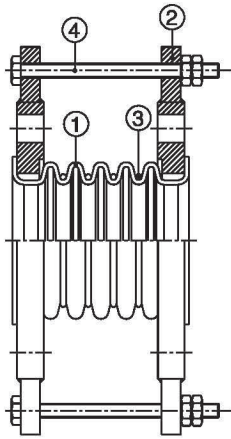
- 1.耐酸鹼特性，可應用於各式化工管路。
- 2.抗黏性：低磨擦系數。
- 3.極佳的機械特性，耐震動且彈性佳。
- 4.不會與大氣作用，沒有老化問題。

(FLANGE TYPE: JIS, ANSI, BS, DIN)

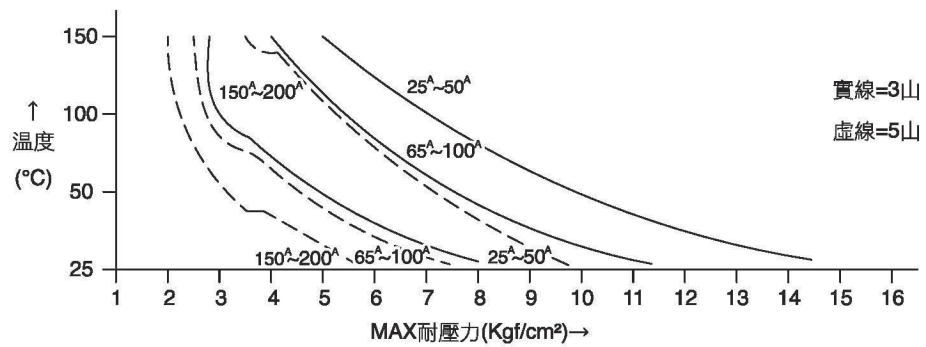


Item 項次	Parts 構件	Material 材質	Optional Material 可選用材質
1	伸縮囊 (bellows)	P.T.F.E	-
2	法蘭 (flange)	SS-400	SUS-304 / SUS-316
3	強化環 (reinforced)	SUS-304	-
4	拉桿 (tie rod)	SS-400	SUS-304 / SUS-316

construction 產品結構圖



使用溫度與耐壓係數表



SF-9061-3 性能規格表 Specification

Nominal Bore 口徑		Total Length 總長度	山數	Bellows			Axial Movement 伸縮量		Lateral Movement 橫向位移
mm	Ins	mm	Corr's No.	內徑	厚度	液體面積	mm	mm	mm
25	1	45	3	19	3	55	+10	-10	3
32	1-1/4	50	3	28	3	73	+10	-10	3
40	1-1/2	55	3	35	3	73	+10	-10	3
50	2	70	3	46	3	92	+15	-15	3
65	2-1/2	75	3	62	3	105	+15	-20	3
80	3	80	3	75	3	127	+15	-25	3
100	4	90	3	100	3	155	+15	-25	3
125	5	95	3	122	3.5	180	+15	-25	3
150	6	100	3	147	3.5	215	+20	-30	3
200	8	110	3	198	3.5	265	+20	-35	3
250	10	130	3	250	4.5	325	+25	-35	3
300	12	145	3	300	5	370	+25	-35	3

SF-9061-5

Nominal Bore 口徑		Total Length 總長度	山數	Bellows			Axial Movement 伸縮量		Lateral Movement 橫向位移
mm	Ins	mm	Corr's No.	內徑	厚度	液體面積	mm	mm	mm
25	1	75	5	19	3	55	+15	-10	10
32	1-1/4	90	5	28	3	73	+15	-10	10
40	1-1/2	90	5	35	3	73	+20	-15	10
50	2	100	5	46	3	92	+20	-20	10
65	2-1/2	110	5	62	3	105	+20	-25	10
80	3	120	5	75	3	127	+20	-35	10
100	4	130	5	100	3	155	+20	-40	10
125	5	145	5	122	3.5	180	+20	-40	10
150	6	150	5	147	3.5	215	+30	-45	10
200	8	150	5	198	3.5	265	+35	-50	10
250	10	190	5	250	4.5	325	+40	-50	10
300	12	210	5	300	5	370	+40	-50	10