

レギュラー
フレックス

変位

防振

高圧

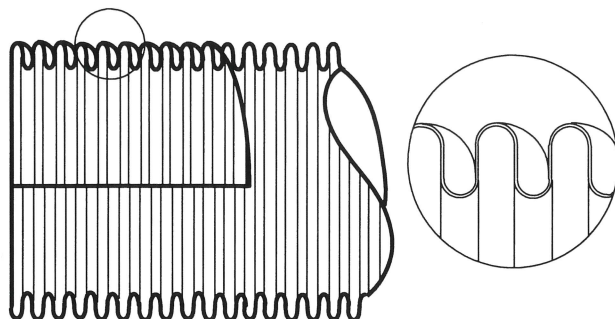
屈曲

柔軟

内圧
変化最 適
適応可能
不 適 応

●材質 SUS304、SUS316L

高速連続成型機で成型し安定した性能を持つ汎用ベローズです。



呼称径 (mm)	寸 法 (mm)			曲半径 (mm)		質量 (kg/m)	
	内径 ID	外径 OD	板厚 T	固 定 最小曲げ	繰返し 曲げ	チューブ のみ	一重線ブレード のみ
8A	7.2	11.1	0.20	30	130	0.10	0.14
10A	10.5	15.0	0.25	40	135	0.17	0.18
15A	13.0	18.4	0.25	50	140	0.22	0.21
20A	19.1	25.4	0.30	60	200	0.35	0.35
25A	25.5	32.2	0.30	70	230	0.44	0.37
32A	33.5	40.3	0.30	80	255	0.48	0.45
40A	39.5	47.6	0.35	90	355	0.69	0.58
50A	53.0	61.6	0.35	110	410	0.92	0.68
65A	66.0	77.0	0.40	220	550	1.35	0.95
80A	74.0	90.5	0.40	210	310	1.61	1.15
100A	98.5	118.0	0.40	270	410	2.21	1.62

※上記記載の曲半径の数値は、SUS304・スタンダードピッチ・1重ブレードを常温使用した際のものです。