



# 固安震®

# YS-V 氣壓彈簧

## YS-V AIR SPRINGS

AIR VALVE AIR INSIDE  
氣門內 空氣室

### 規格表

規格		高度(mm)			楊程	壓縮時最大外徑	標準高度及內壓5kg/cm <sup>2</sup> 概約值		
山數	型號	最低	最高	標準高			內容積(t)	荷重(KGS)	自然頻率值(HZ)
YS-1	65V	36	75	54	39	71	0.09	60	7.0
YS-1	115V	50	105	56	55	126	0.17	200	6.0
YS-2	115V	60	157	90	97	126	0.36	200	4.2
YS-1	130V	50	85	56	35	142	0.25	440	4.7
YS-2	130V	60	143	90	93	142	0.52	440	3.3
YS-1	160V	50	105	75	55	176	0.40	510	4.1
YS-2	160V	68	174	110	106	176	0.82	510	2.9
YS-1	210V	50	125	80	75	230	1.94	1000	3.1
YS-2	210V	64	234	138	170	230	4.00	1000	2.2
YS-1	250VS	50	162	92	112	270	2.60	1500	3.0
YS-2	250VS	64	234	138	186	270	5.40	1500	2.1
YS-3	250VS	98	385	232	287	270	8.40	1500	2.0
YS-1	252V	50	162	92	112	270	2.60	1500	3.0
YS-2	252V	64	234	138	186	270	5.40	1500	2.1
YS-3	252V	98	385	232	287	270	8.40	1500	2.0
YS-1	280V	50	162	92	112	305	3.10	1900	2.9
YS-2	280V	74	260	162	186	305	6.4	1900	2.1
YS-3	280V	98	385	232	287	305	10.2	1900	1.9
YS-1	320V	50	175	92	125	345	4.6	2500	2.8
YS-2	320V	74	260	162	186	345	9.5	2500	2.0
YS-3	320V	98	385	232	287	345	14.6	2500	1.8
YS-1	355V	50	175	92	125	380	5.0	3400	2.9
YS-2	355V	74	260	162	186	380	10.5	3400	2.0
YS-3	355V	98	385	232	287	380	15.8	3400	1.7
YS-1	405V	50	175	92	125	430	6.5	4700	2.9
YS-2	405V	74	260	162	186	430	13.7	4700	2.0
YS-3	405V	98	385	232	287	430	20.9	4700	1.6
YS-1	460V	85	210	127	125	485	8.4	6300	2.9
YS-2	460V	100	290	185	190	485	17.7	6300	2.0
YS-3	460V	115	402	250	287	485	26.9	6300	1.6
YS-1	510V	85	210	127	125	535	11.2	7900	2.8
YS-2	510V	100	290	185	190	535	22.1	7900	2.0
YS-3	510V	115	402	250	287	535	33.0	7900	1.6
YS-1	560V	85	210	127	125	585	14.4	9800	2.7
YS-2	560V	100	290	185	190	585	28.2	9800	1.9
YS-3	560V	115	402	250	287	585	42.0	9800	1.6
YS-1	610V	85	210	127	125	635	17.8	12300	2.7
YS-2	610V	100	290	185	190	635	34.9	12300	1.9
YS-3	610V	115	402	250	287	635	52.1	12300	1.5
YS-1	660V	85	210	127	125	685	21.7	14600	2.6
YS-2	660V	100	290	185	190	685	42.5	14600	1.7
YS-3	660V	115	402	250	287	685	63.5	14600	1.5
YS-1	710V	90	220	137	125	735	24.2	17100	2.6
YS-2	710V	105	295	190	190	735	47.1	17100	1.9
YS-3	710V	120	412	260	287	735	70.0	17100	1.5

### 結構圖



氣墊式避振器

## 特性說明

- 固安震氣囊可應用在機械的防震、除震、加壓、昇降控制、動作等項目。
- 免油封—無漏氣顧慮及免維護，毋須潤滑，周圍無油漬污染之煩惱。
- 動作迅速—因無靜止摩擦存在，故動作快。
- 體積小—可由2"高度昇起，因無桿之關係，故所佔空間較小。
- 可撓性—可以達到12°，故可圓弧作動。
- 壽命長—由於採用優良之耐老化、耐熱性佳之橡膠原料，及其特有之柔軟性，故變形較少，壽命得以延長。
- 範圍大—尺寸由65~710mm，荷重由60~17100kg，揚程由39~287mm可供選擇。
- 高度可以控制—配置適當閥門，高度可保持一定。
- 價格便宜—以同樣出力大小之金屬氣缸比較，使用固安震氣囊，較為便宜，尤其愈大之規格時，其差距也更大。

