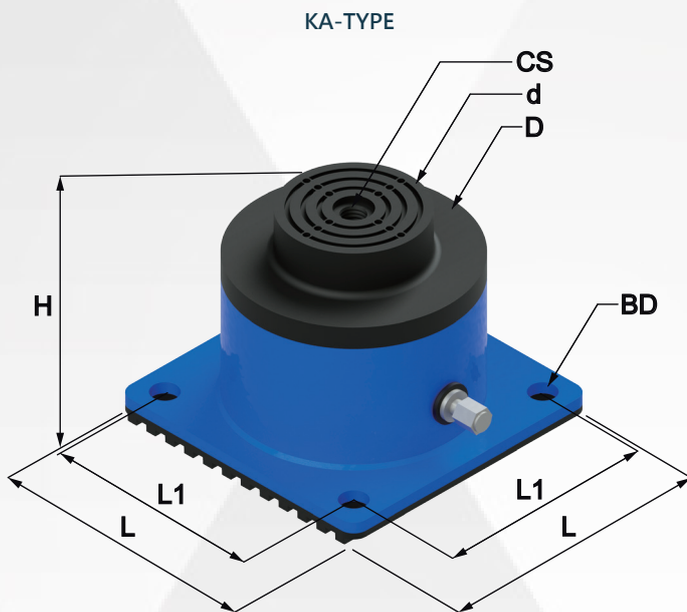


KA-TYPE 氣墊式避震器

Air Mounts

- ◇ 氣墊式避震器，依照 JISD-4101 氣墊耐壓試驗測試標準。
- ◇ 自然頻率為 3Hz~5Hz，最大使用壓力為 4.5 kg/cm²。
- ◇ 本體採一體成型設計，氣密性佳。
- ◇ 表面採粉體塗裝處理，防鏽能力佳。
- ◇ 可有效隔絕振動，防振效果佳。
- ◇ 適用設備：冰水主機、冷卻水塔、發電機、泵浦、排送風機、空調箱、空壓機、沖床及各式落地式設備。



型號	設計荷重 kgs	尺寸mm						
		L	L1	H	D	d	ØBD	ØCS
KA-100	100	125	100	100	100	50	12	12
KA-200	200	125	100	100	100	60	12	12
KA-400	400	160	125	100	140	90	12	12
KA-700	700	200	160	100	164	110	12	12
KA-1200	1200	250	200	100	212	150	14	16
KA-1600	1600	300	250	100	265	190	14	16
KA-2000	2000	350	300	100	314	240	14	16

- * 使用時須先荷重再充氣。
- * 避震器最大使用內壓為 4.5kg/cm²。
- * 充氣高度以 100~110mm 間為標準使用高度。