



技術資料 Technical data

● 介紹及應用 Introduction and application

真空接口螺紋為G3/4。
有多種配置，可定制滿足您具體的需求。
Si真空管可提供高真空流量，Xi真空管可提供高真空度。

The vacuum interface thread is G3 / 4.
There are multiple configurations that can be customized to meet your specific needs.
Si vacuum tube can provide high vacuum flow, Xi vacuum tube can provide high vacuum.

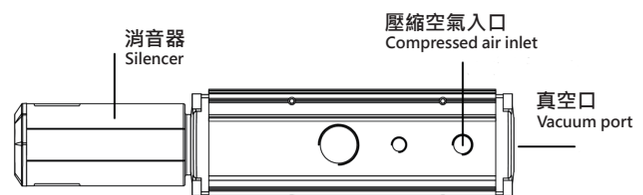
● 結構 Structure

陽極氧化鋁製主體
可選用1至4根不等數量的真空發生管
密封件由 NBR 橡膠製成
備選部件：塑料消音器、真空表

Anodized aluminum body.
Can choose 1 to 4 different number of vacuum generating tubes.
The seal is made of NBR rubber.
Optional parts: plastic silencer, vacuum gauge.

● 訂購代號 How to code

CVZ	6	S32	3X1
產品代號 Product code	產品型號 Product number	真空管類型 Vacuum tube type	真空管數量 Number of vacuum tubes
	6	S32 X40	3X1 3X2 3X3 3X4



● 標準尺寸資料 Standard size data

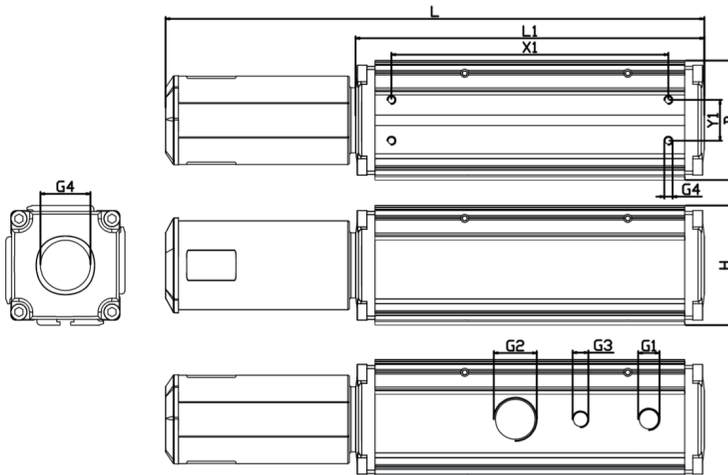
CVZ-6-S32-3X1	CVZ-6-X40-3X1
CVZ-6-S32-3X2	CVZ-6-X40-3X2
CVZ-6-S32-3X3	CVZ-6-X40-3X3
CVZ-6-S32-3X4	CVZ-6-X40-3X4

● 技術參數 Technical parameter

型號 type	最大真空度 Maximum vacuum 【%】	最大抽吸能力 Maximum suction capacity 【l/min】	耗氣量 Air consumption 【l/min】	工作壓力 Working pressure 【bar】	自重 Self weight 【g】	工作溫度 Operating temperature 【°C】
CVZ-6-S32-3X1	70	342	90	5	1700	-10...80
CVZ-6-S32-3X2	70	684	180	5	1700	-10...80
CVZ-6-S32-3X3	70	1026	270	5	1700	-10...80
CVZ-6-S32-3X4	70	1368	360	5	1700	-10...80
CVZ-6-X40-3X1	91	372	120	5	1700	-10...80
CVZ-6-X40-3X2	91	744	240	5	1700	-10...80
CVZ-6-X40-3X3	91	1116	360	5	1700	-10...80
CVZ-6-X40-3X4	91	1488	480	5	1700	-10...80

● 外觀尺寸圖 Dimensions

CVZ-6



型號 type	尺寸 size mm										
	B	G1	G2	G3	G4	G5	H	L	L1	X1	Y1
CVZ-6	73	G1/4-F	G3/4-F	G1/8-F	G1-F	M5-F	73	330.6	214	170	25

5bar工作壓力下不同真空度對應的真空流量

