



特點

1. 安裝於三點組合[F . R . L]前端，可作氣源開關，並能排除系統殘留壓力所造成的事故，確保作業安全。

規格

系 列	VL2	VL3
使用流體	空 氣	
配管口徑	G 1/4"	G 3/8"
使用壓力範圍	0~1MPa(0~10kgf/cm ²)	
使用溫度	0°C~60°C	
流量 P → A	1000NI/min	1400 NI/min

表示方法

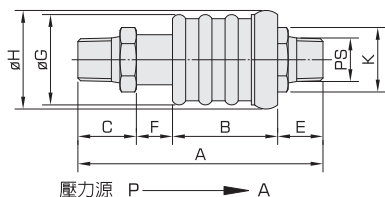
VL	2	M	M
系 列	配管口徑	壓力端	出口端
	2 G1/4"	E 外牙	E 外牙
	3 G3/8"	M 內牙	M 內牙

空氣入口

空氣出口

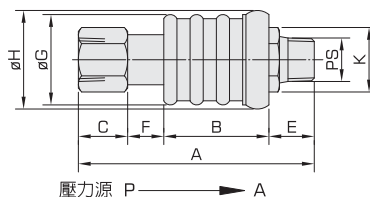
外形尺寸表

● EE



壓力源 P → A

● ME

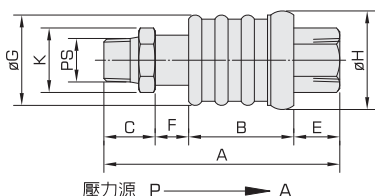


壓力源 P → A

系列	A	B	C	E	F	øG	øH	K	PS
VL2EE	74.6	32	17.8	13.8	11	27.5	30	17	G1/4"
VL3EE	76	32	18.5	14.5	11	27.5	30	19	G3/8"

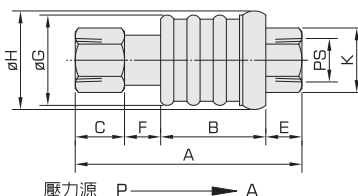
系列	A	B	C	E	F	øG	øH	K	PS
VL2ME	71.8	32	15	13.8	11	27.5	30	17	G1/4"
VL3ME	72.5	32	15	14.5	11	27.5	30	19	G3/8"

● EM



壓力源 P → A

● MM



壓力源 P → A

系列	A	B	C	E	F	øG	øH	K	PS
VL2EM	71.8	32	17.8	11	11	27.5	30	17	G1/4"
VL3EM	72.5	32	18.5	11	11	27.5	30	19	G3/8"

系列	A	B	C	E	F	øG	øH	K	PS
VL2MM	69	32	15	11	11	27.5	30	17	G1/4"
VL3MM	69	32	15	11	11	27.5	30	19	G3/8"