

真空气缸

产品特点

- 1、减少一支气缸及一组电磁阀之控制组件；
- 2、下降动作无定点之限制，只要接触到工件即可吸住工件向上提升。因此可做渐近式吸着之动作，如整叠之工件，可一张一张的吸着移位；
- 3、下降时不须加装定位传感器，可简化繁杂之设计及节省元件成本；
- 4、应用行业：整叠纸张之吸附移位，线路板，铜箔之吸附移位。

型号表示方法

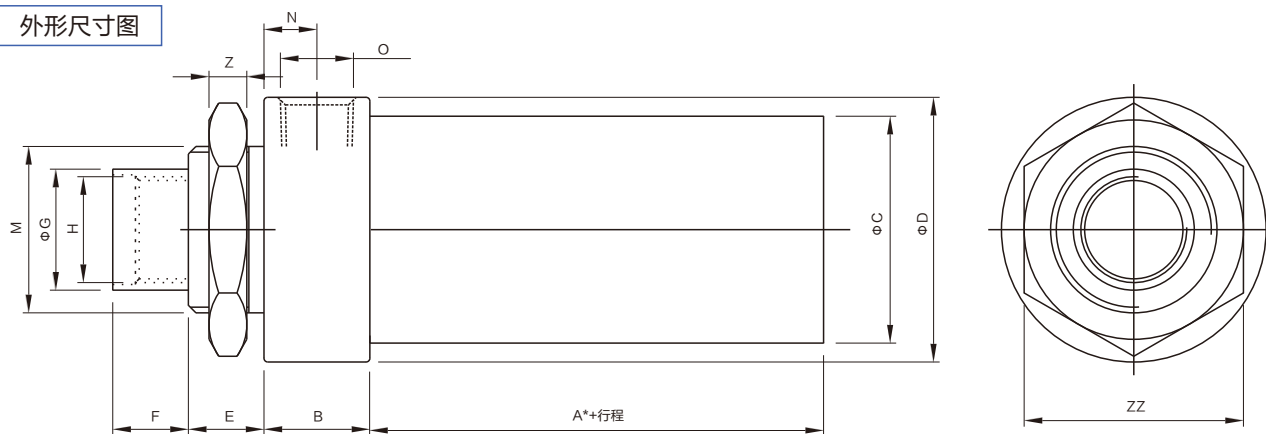
VAC - 32 - 100 - ZP30CS

	缸径	行程	吸盘
20	20mm		
25	25mm		
32	32mm		
40	40mm		



缸径	行程 (mm)	吸盘 (mm)
VAC-20	10 20 30	ZP10BS,ZP13BS,ZP16BS,ZP10CS,ZP13CS,ZP16CS
VAC-25	30 40 50 100 150	ZP20BS,ZP25BS,ZP32BS,ZP20CS,ZP25CS,ZP32CS
VAC-32	50 80 100 120 150 200	ZP20BS,ZP25BS,ZP32BS,ZP20CS,ZP25CS,ZP32CS
VAC-40	50 100 120 150 200 250	ZP40BS,ZP50BS,ZP40CS,ZP50CS

外形尺寸图



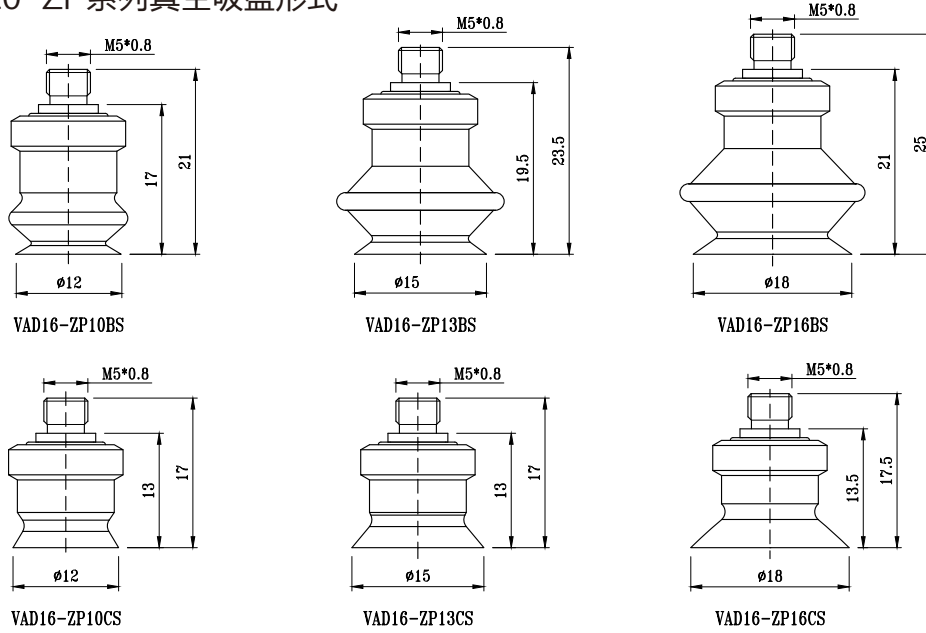
缸径	A	B	C	D	E	F	G	H	M	N	O	Z	ZZ
20	26.5	13	25	25.2	10	10	10	M5*0.8	M16*1.5	8.5	M5*0.8	5	23
25	30	14	30	35	10	10	16	M14*1	M22*1.5	7	PT1/8	5	29
32	45	16	37	40	16	10	16	M14*1	M25*1.5	8	PT1/8	6	33
40	56	22	45	50	18	25	20	M16*1	M32*2	11	PT1/4	10	38

备注：VAC32及VAC40长行程A尺寸

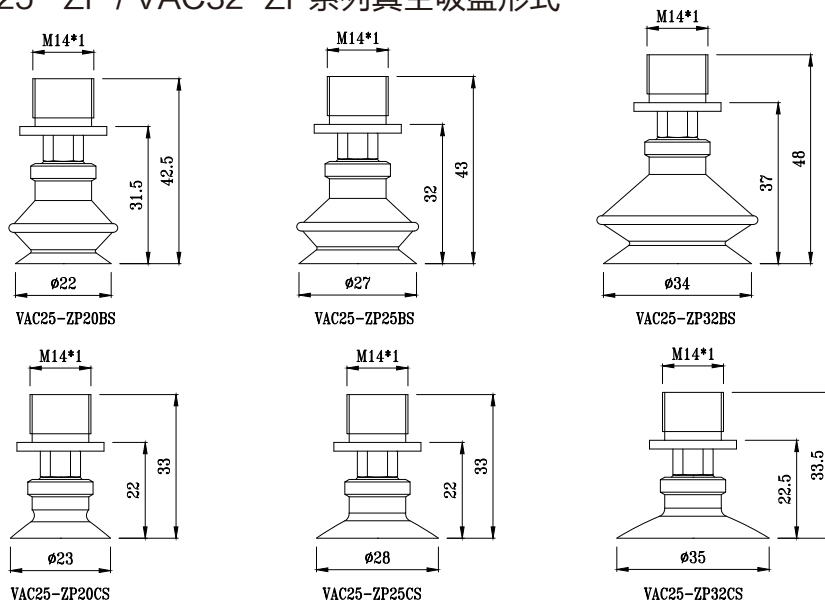
型号	A	型号	A
VAC32-150	56	VAC40-150	70
VAC32-200	56	VAC40-200	70
		VAC40-250	75

真空缸

VAC20-ZP系列真空吸盘形式



VAC25-ZP / VAC32-ZP系列真空吸盘形式



VAC40-ZP系列真空吸盘形式

