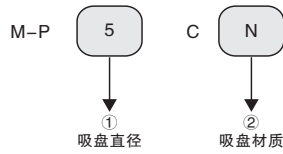


吸盘选型



①吸盘直径

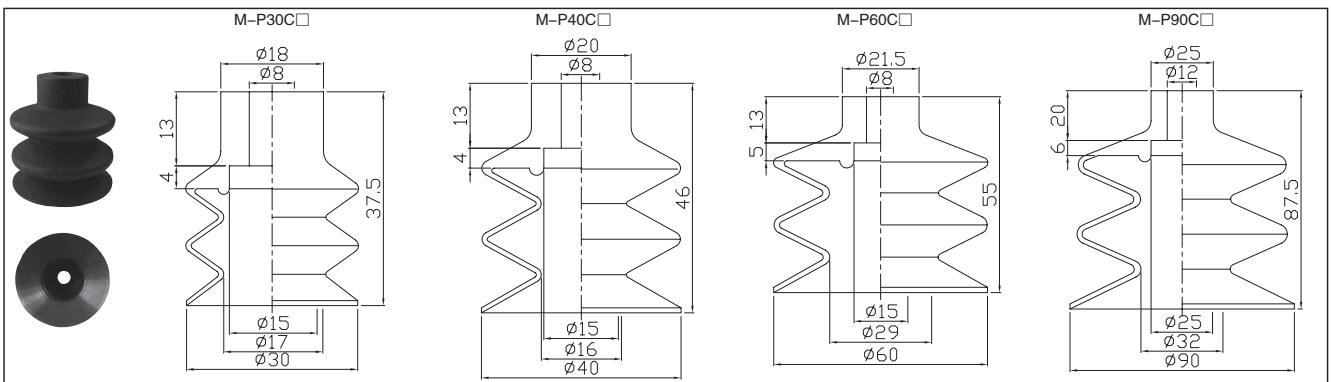
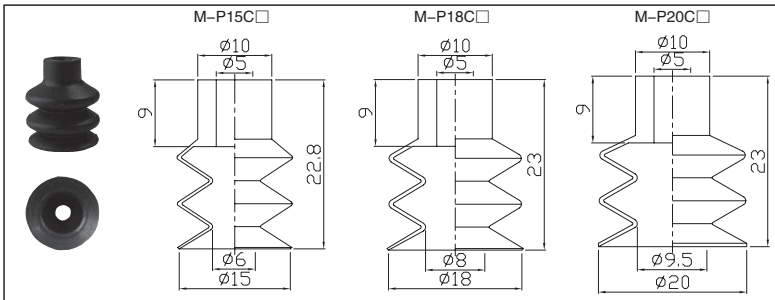
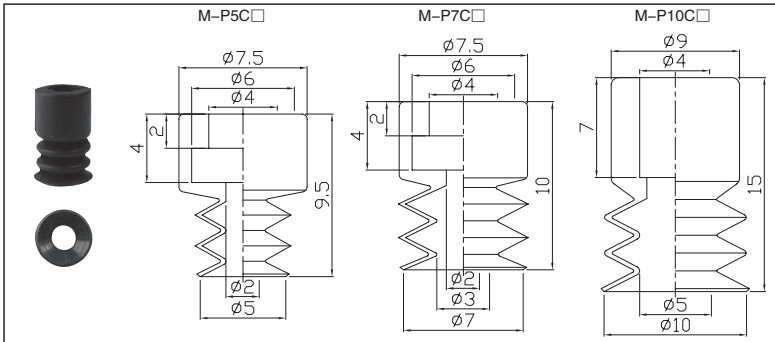
代码	5	7	10	15	18	20	30	40	60	90
直径(mm)	φ5	φ7	φ10	φ15	φ18	φ20	φ30	φ40	φ60	φ90

②吸盘材质

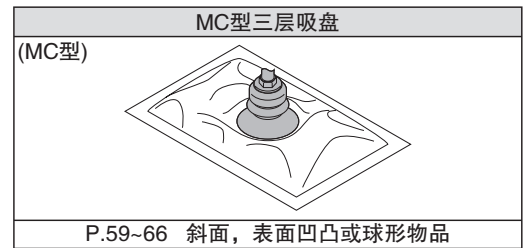
材料	丁腈橡胶	硅橡胶	硅橡胶防静电
代码	N	S	SE

注：上述以外材质也可定制，可与我公司协商，详见前附04。

吸盘尺寸



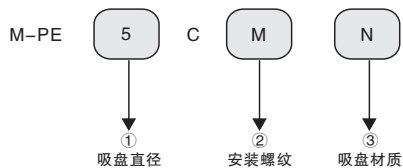
使用范例说明



交货样式说明

袋装数量		交货期
D ≤ 10mm	D > 10mm	1~3个工作日
10pcs	1pcs	

吸盘组件选型



① 吸盘直径

代码	5	7
直径(mm)	φ5	φ7

② 配件安装螺纹

M	外螺纹
F	内螺纹

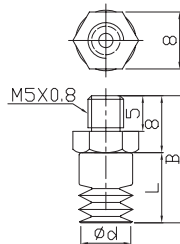
③ 吸盘材质

材料	丁腈橡胶	硅橡胶	硅橡胶防静电
代码	N	S	SE

PE 小型固定式直接安装型



M-PE5/7CM



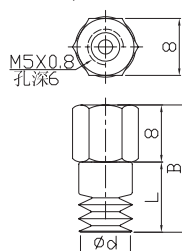
单位: mm

型号	吸盘 外径(φd)	B	L	质量 (g)
M-PE5CM□	5	17.5	9.5	1
M-PE7CM□	7	18	10	1

PE 小型固定式直接安装型



M-PE5/7CF



单位: mm

型号	吸盘 外径(φd)	B	L	质量 (g)
M-PE5CF□	5	17.5	9.5	1.5
M-PE7CF□	7	18	10	1.5

备注: 1.表格内□填入吸盘材质, 多种材质可以选择, 不同应用选用不同材质的吸盘。

标准型

风箱纹

柔软型

风箱纹

椭圆形

薄物用型

防滑型

长行程型

M F型

M J型

M C型

M A型

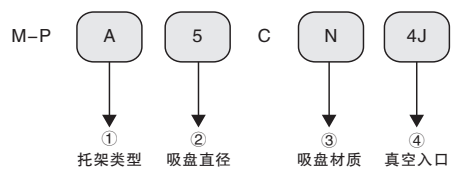
G U型

G C型

G B型

防掉落阀

吸盘组件选型



① 托架类型

记号	A	B
	固定式 上吸口	固定式 侧吸口
形状		

② 吸盘直径

代码	5	7	10	15	18	20	30	40	60	90
直径(mm)	φ5	φ7	φ10	φ15	φ18	φ20	φ30	φ40	φ60	φ90

③ 吸盘材质

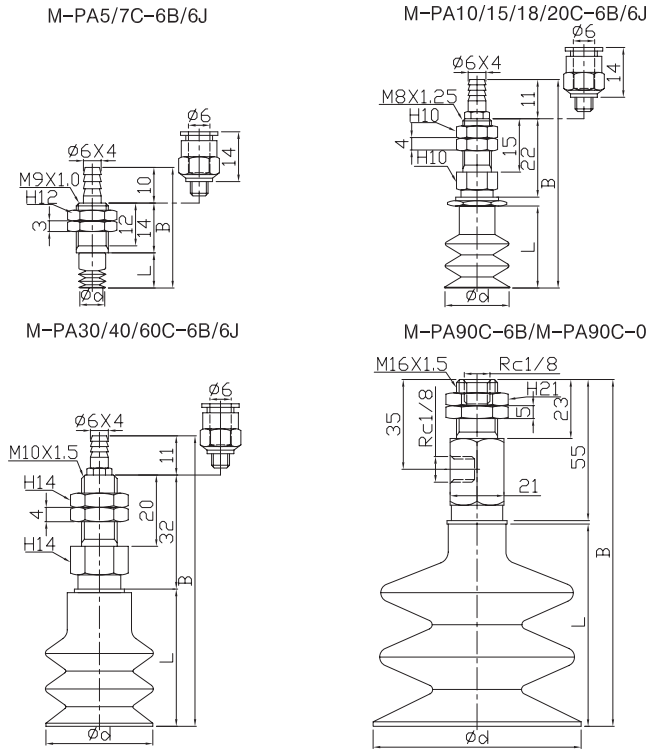
材料	丁腈橡胶	硅橡胶	硅橡胶防静电
代码	N	S	SE

④ 真空入口(推荐使用)

接口方式	代码	适用规格	吸盘直径(mm)	
			φ5-φ60	φ90
快插接头	6J	φ6×4 软管	●	-
笋型接头	6B	φ6×4 软管	●	-
螺纹方式	01	Rc1/8	-	●

注：真空入口方式可根据客户要求调整。

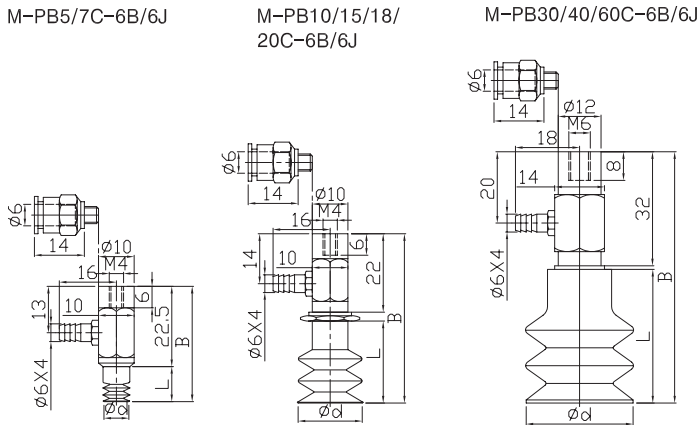
PA 固定式顶部真空端口



单位: mm

型号	吸盘 外径(φd)	B	L	质量 (g)
M-PA5C□6B/6J	5	33.5	9.5	11
M-PA7C□6B/6J	7	34	10	11
M-PA10C□6B/6J	10	51	15	22
M-PA15C□6B/6J	15	59	23	22
M-PA18C□6B/6J	18	59	23	22
M-PA20C□6B/6J	20	59	23	22
M-PA30C□6B/6J	30	82	37.5	46
M-PA40C□6B/6J	40	90.5	46	55
M-PA60C□6B/6J	60	99.5	55	85
M-PA90C□01	90	145	87.5	300

PB 固定式侧面真空端口



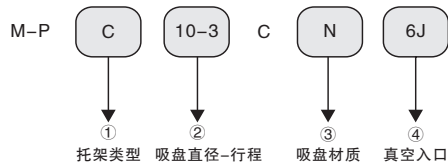
单位: mm

型号	吸盘 外径(φd)	B	L	质量 (g)
M-PB5C□6B/6J	5	33.5	9.5	16
M-PB7C□6B/6J	7	34	10	16
M-PB10C□6B/6J	10	40	15	22
M-PB15C□6B/6J	15	48	23	22
M-PB18C□6B/6J	18	48	23	22
M-PB20C□6B/6J	20	48	23	22
M-PB30C□6B/6J	30	71	37.5	46
M-PB40C□6B/6J	40	79.5	46	55
M-PB60C□6B/6J	60	88.5	55	85

备注: 1.表格内□填入吸盘材质, 多种材质可以选择, 不同应用选用不同材质的吸盘。
2.所有金属支架的接头6J&6B可以互换。

- 标准型
- 风箱型
- 柔软型
- 柔软风箱型
- 椭圆形
- 薄物用型
- 防滑型
- 长行程型
- M F 型
- M J 型
- M C 型**
- M A 型
- G U 型
- G C 型
- G B 型
- 防掉落阀

吸盘组件选型



① 托架类型

记号	C	D
	弹簧式 上吸口	弹簧式 侧吸口
形状		

② 吸盘直径-行程

代码	5-3	5-6	7-3	7-6	10-3	10-10	10-15	15-3	15-10	15-15	18-3	18-10	18-15	20-3
直径-行程(mm)	φ5-3	φ5-6	φ7-3	φ7-6	φ10-3	φ10-10	φ10-15	φ15-3	φ15-10	φ15-15	φ18-3	φ18-10	φ18-15	φ20-3
代码	20-10	20-15	30-6	30-15	30-30	40-6	40-15	40-30	60-6	60-15	60-30	90-10	90-30	90-50
直径-行程(mm)	φ20-10	φ20-15	φ30-6	φ30-15	φ30-30	φ40-6	φ40-15	φ40-30	φ60-6	φ60-15	φ60-30	φ90-10	φ90-30	φ90-50

③ 吸盘材质

材料	丁腈橡胶	硅橡胶	硅橡胶防静电
代码	N	S	SE

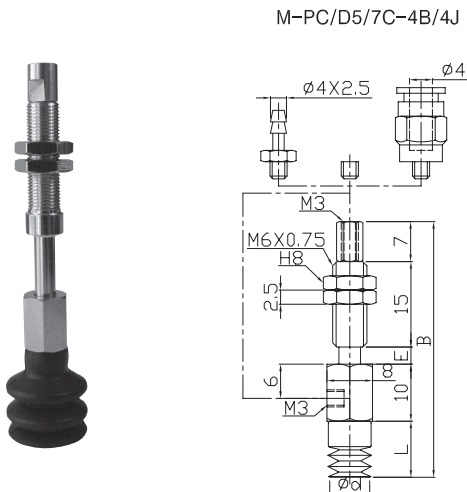
④ 真空入口(推荐使用)

接口方式	代码	适用规格	吸盘直径(mm)		
			φ5-φ7	φ10-φ60	φ90
快插接头	4J	φ4 × 2.5 软管	●	-	-
	6J	φ6 × 4 软管	-	●	-
笋型接头	4B	φ4 × 2.5 软管	●	-	-
	6B	φ6 × 4 软管	-	●	-
螺纹方式	01	Rc1/8	-	-	●

注：真空入口方式可根据客户要求调整。

PC/D 弹簧式顶部/侧面真空端口

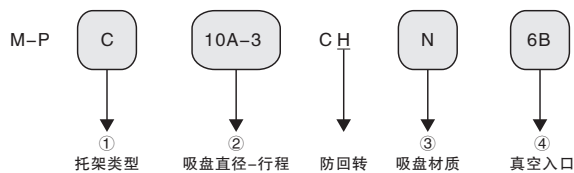
单位: mm



型号	吸盘 外径(φd)	L	B	E	质量 (g)
M-PC/D5-3C□4B/4J	5	9.5	44.5	3	7
M-PC/D5-6C□4B/4J	5	9.5	47.5	6	7
M-PC/D7-3C□4B/4J	7	10	45	3	7
M-PC/D7-6C□4B/4J	7	10	48	6	7

备注：1.表格内□填入吸盘材质，多种材质可以选择，不同应用选用不同材质的吸盘。
2.所有金属支架的接头4J&4B可以互换。

吸盘组件选型



①托架类型

记号	C	D
	弹簧式 上吸口	弹簧式 侧吸口
形状		

②吸盘直径-行程

代码	5-3	5-10	5-15	7-3	7-10	7-15	10-3	10-10	10-15
直径-行程(mm)	φ5-3	φ5-10	φ5-15	φ7-3	φ7-10	φ7-15	φ10-3	φ10-10	φ10-15
代码	15-3	15-10	15-15	18-3	18-10	18-15	20-3	20-10	20-15
直径-行程(mm)	φ15-3	φ15-10	φ15-15	φ18-3	φ18-10	φ18-15	φ20-3	φ20-10	φ20-15
代码	30-6	30-15	30-30	40-6	40-15	40-30	60-6	60-15	60-30
直径-行程(mm)	φ30-6	φ30-15	φ30-30	φ40-6	φ40-15	φ40-30	φ60-6	φ60-15	φ60-30

③吸盘材质

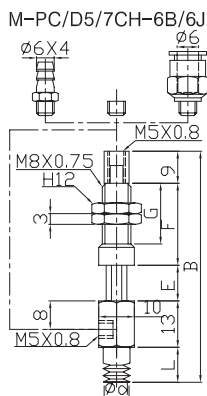
材料	丁腈橡胶	硅橡胶	硅橡胶防静电
代码	N	S	SE

④真空入口(推荐使用)

接口方式	代码	适用规格	吸盘直径(mm)
			φ5-φ60
快插接头	6J	φ6×4 软管	●
笋型接头	6B	φ6×4 软管	●

注：真空入口方式可根据客户要求调整。

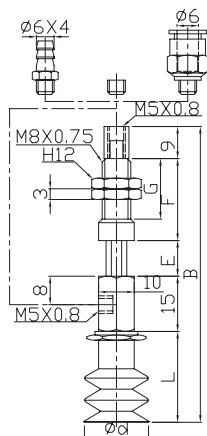
PC/D 弹簧式防回转
顶部/侧面真空端口



单位: mm

型号	吸盘 外径(φd)	L	B	E	F	G	质量 (g)
M-PC/D5-3CH□6B/6J	5	9.5	57.5	3	23	17	21
M-PC/D5-10CH□6B/6J	5	9.5	64.5	10	23	17	22
M-PC/D5-15CH□6B/6J	5	9.5	77	15	30.5	24.5	25
M-PC/D7-3CH□6B/6J	7	10	58	3	36	28	21
M-PC/D7-10CH□6B/6J	7	10	65	10	36	28	22
M-PC/D7-15CH□6B/6J	7	10	77.5	15	58	50	25

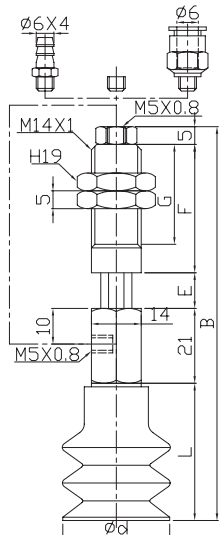
M-PC/D10/15/18/20CH-6B/6J



单位: mm

型号	吸盘 外径(φd)	L	B	E	F	G	质量 (g)
M-PC/D10-3CH□6B/6J	10	18	68	3	23	17	23
M-PC/D10-10CH□6B/6J	10	18	75	10	23	17	23
M-PC/D10-15CH□6B/6J	10	18	87.5	15	30.5	24.5	26
M-PC/D15-3CH□6B/6J	15	26	76	3	23	17	24
M-PC/D15-10CH□6B/6J	15	26	83	10	23	17	24
M-PC/D15-15CH□6B/6J	15	26	95.5	15	30.5	24.5	27
M-PC/D18-6CH□6B/6J	18	26	76	6	36	17	24
M-PC/D18-15CH□6B/6J	18	26	83	15	36	17	24
M-PC/D18-30CH□6B/6J	18	26	95.5	30	58	24.5	27
M-PC/D20-6CH□6B/6J	20	26	76	6	36	17	24
M-PC/D20-15CH□6B/6J	20	26	83	15	36	17	26
M-PC/D20-30CH□6B/6J	20	26	95.5	30	58	24.5	28

M-PC/D30/40/60CH-6B/6J



单位: mm

型号	吸盘 外径(φd)	L	B	E	F	G	质量 (g)
M-PC/D30-6CH□6B/6J	30	38.5	106.5	6	36	28	78
M-PC/D30-15CH□6B/6J	30	38.5	115.5	15	36	28	83
M-PC/D30-30CH□6B/6J	30	38.5	152.5	30	58	50	107
M-PC/D40-6CH□6B/6J	40	47	115	6	36	28	89
M-PC/D40-15CH□6B/6J	40	47	124	15	36	28	94
M-PC/D40-30CH□6B/6J	40	47	161	30	58	50	118
M-PC/D60-6CH□6B/6J	60	56	124	6	36	28	124
M-PC/D60-15CH□6B/6J	60	56	133	15	36	28	129
M-PC/D60-30CH□6B/6J	60	56	170	30	58	50	153

备注: 1.表格内□填入吸盘材质, 多种材质可以选择, 不同应用选用不同材质的吸盘。
2.所有金属支架的接头6J&6B可以互换。

- 标准型
- 风箱型
- 柔软型
- 柔软波纹风箱型
- 椭圆形
- 薄物用型
- 防滑型
- 长行程型
- M F型
- M J型
- M C型**
- M A型
- G U型
- G C型
- G B型
- 防掉落阀