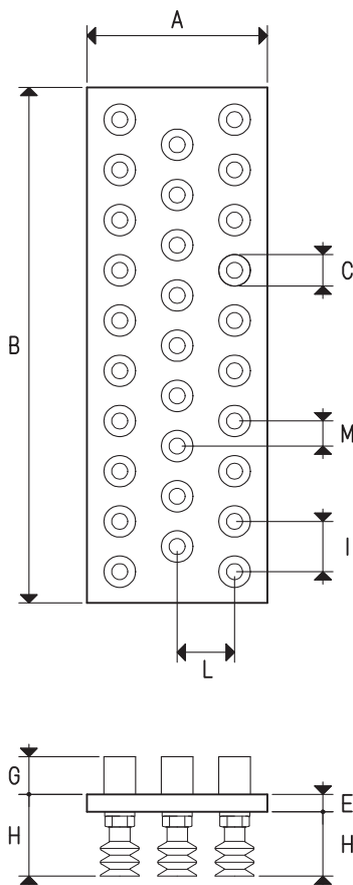




带自闭阀及真空吸盘的吸板 PVE, 条状章鱼吸板专用

本页所述的吸板与上文所述的PV和P2V一样，区别在于每个吸盘接头中均设有自闭阀。若提取物体缺失或吸盘不能有效吸附时，自闭阀会自动关闭抽气，从而防止其余抓取吸盘的真空度下降。与带校准孔的标准条状章鱼吸板相比，此特性可降低真空发生器的流量，从而起到节能的作用。这款自闭阀因其独特的结构可以运用到抓取面的任何位置。



型号	吸力 Kg	A	B	C Ø	E	F	G	H	I	L	M	吸盘示例 型号	阀门与吸盘 数量	重量 Kg
PVE 08 60	35.3	80	600	18	10	36	18	46	30	20	15	01 18 29	56	1.96
PVE 08 80	48.5	80	800	18	10	36	18	46	30	20	15	01 18 29	77	2.61
PVE 08 100	59.9	80	1000	18	10	36	18	46	30	20	15	01 18 29	95	2.91
PVE 08 120	73.0	80	1200	18	10	36	18	46	30	20	15	01 18 29	116	3.28
PVE 12 40	20.8	120	400	18	10	36	18	46	34	35	--	01 18 29	33	2.35
PVE 12 60	34.0	120	600	18	10	36	18	46	40	25	20	01 18 29	54	2.93
PVE 12 80	46.6	120	800	18	10	36	18	46	40	25	20	01 18 29	74	3.92
PVE 12 100	59.2	120	1000	18	10	36	18	46	40	25	20	01 18 29	94	4.89
PVE 12 120	71.8	120	1200	18	10	36	18	46	40	25	20	01 18 29	114	5.88
PVE 12 140	84.4	120	1400	18	10	36	18	46	40	25	20	01 18 29	134	7.05

注意：型号PVE ... 专指具有吸盘接头和内置自闭阀的吸板。

表中所示的吸盘或另行选择的吸盘不是吸板的组成部分，因为需单独订购。

换算：N (牛顿) = Kg x 9.81 (重力)； 1英寸 = 25.4mm； 1磅=453.6克 = 0.4536千克