

真空吸盘 - 低矮平型 G-P2

吸盘选型



【适用于高度空间较小的场合】

例: G-P2 - B10 MU N -LH  
 ●①吸盘直径                      ②吸盘材质 ● 无痕迹吸附对策

①吸盘直径 单位: mm

代码	B02	B035	B04	B05	B06	B08	B10	B15
直径	Ø2	Ø3.5	Ø4	Ø5	Ø6	Ø8	Ø10	Ø15

②吸盘材质

代码	材质	硬度 ShoreA	使用温度范围	颜色	表面电阻率	适用托架直径	LH 无痕迹吸附对策 (卤化处理)
N	丁腈橡胶	A55/S	-20~120°C	黑色	-	Ø2~Ø15	●
S	硅橡胶	A55/S	-50~220°C	白色	-	Ø2~Ø15	-
SE	防静电硅胶	A55/S	-30~180°C	黑色红点	10 <sup>5</sup> ~10 <sup>8</sup> Ω·cm	Ø2~Ø15	-
FS	氟硅橡胶	A55/S	-30~180°C	红色	-	Ø2~Ø15	-
NE	防静电丁腈胶	A65/S	0~120°C	黑色蓝点	10 <sup>5</sup> ~10 <sup>8</sup> Ω·cm	Ø2~Ø15	●
F	氟橡胶	A70/S	-10~230°C	灰色	-	Ø2~Ø15	-
FE	防静电氟橡胶	A70/S	0~200°C	黑色白点	10 <sup>5</sup> ~10 <sup>8</sup> Ω·cm	Ø2~Ø15	●

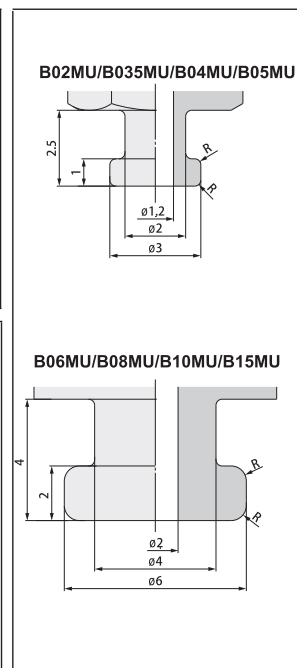
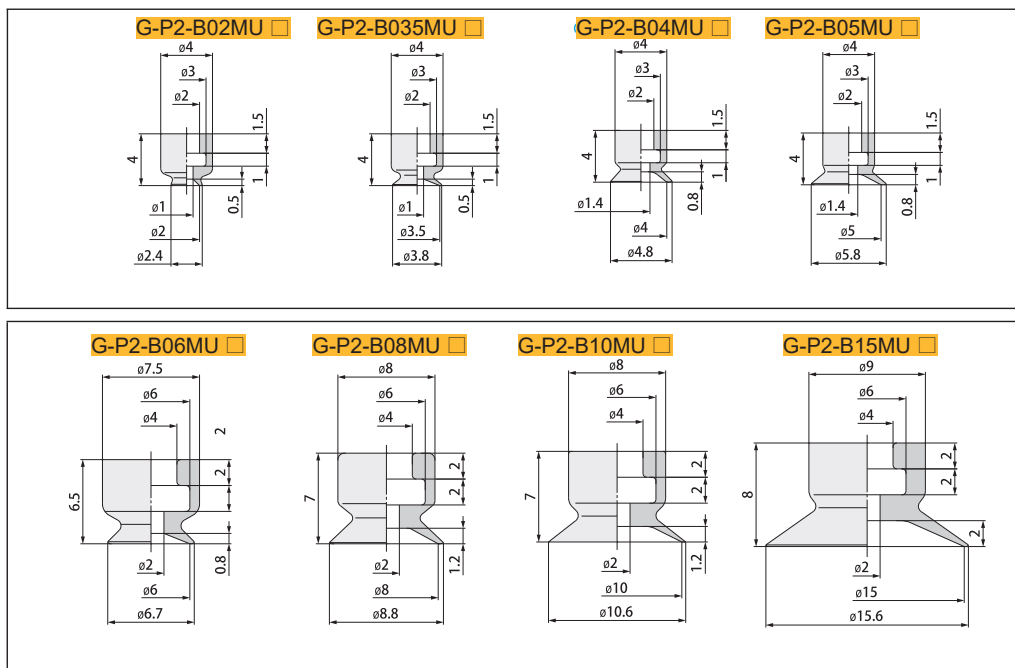
注: 吸盘材质性能请参考前附; 其它材质及硬度均可定做, 详情欢迎咨询本公司; 表中黄色字体表示畅销产品, 货期短, 性价比高。

“●”: 表示可选; “-”: 表示无。

卤化处理后, 材料硬度会提升 A5/S; 记号为表面黄点, 如: 卤化处理后的丁腈橡胶, 硬度为 A60/S, 记号为黑色黄点。

外形尺寸图 注: “★”为畅销规格, 库存充足。

适配器尺寸图



包装方式	交货期
D ≤ 10	10pcs/袋
D > 10	1pcs/袋

“★”为畅销产品, 库存充足, 货期一般为 1~3 个工作日



订货范例

G-P2-B02MUN  
G-P2-B02MUN-LH

注: D 表示吸盘盘口直径 (mm)。详情欢迎致电本公司咨询。

