

# MIDGETBOX

管径: G1/4"内螺纹, 最大流量: 5.5 升/分钟

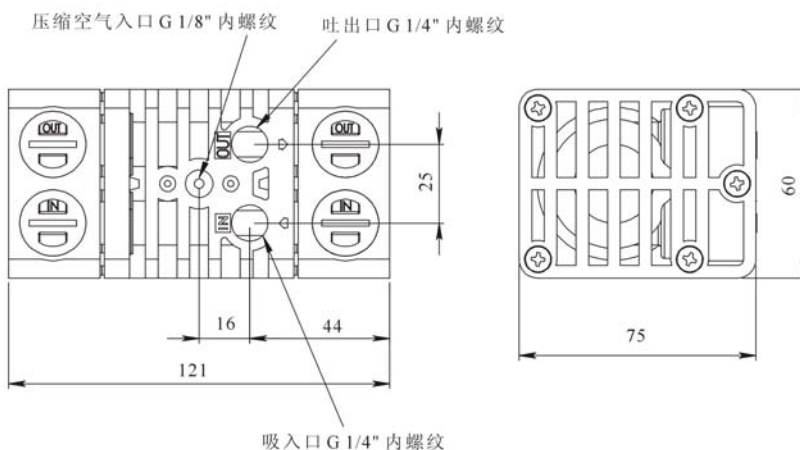
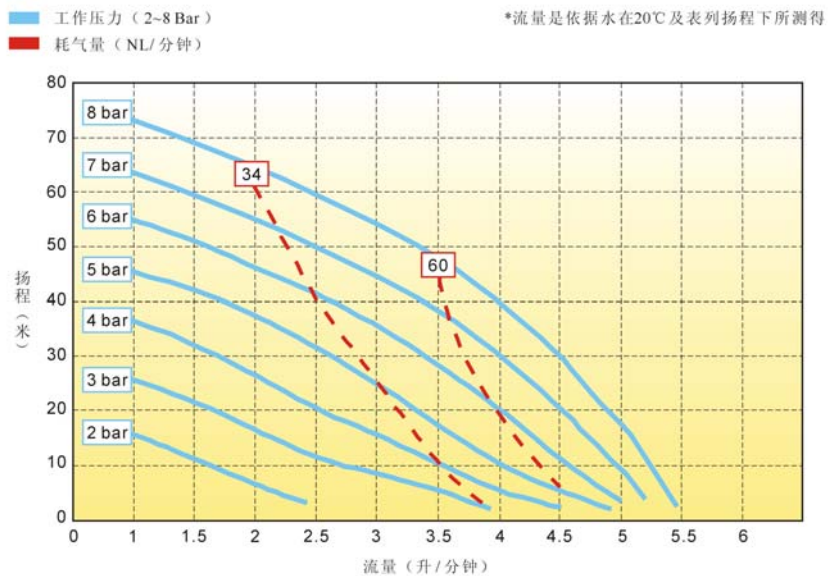


标配: II 3/3G D IIB T 135°C (zone2)

选配: II 2/2GD c IIB T 135°C (zone1)

- 使用压缩空气驱动, 可输送强腐蚀性、高黏度的液体, 即使在非常潮湿或易爆的恶劣环境, 也可以保证最大的安全可靠性。
- 适用高黏度液体, 最高黏度可达 50000cps (温度 20°C)。
- 即使泵内没有完全充满液体, 仍具有较高的自吸能力, 并可在不减少压缩空气压力下, 进行冲程频率微调, 对泵也不会引发任何危害。
- 主体结构为 PP 材质, 可依液体种类、环境情况及温度条件选择最佳的内部材质。
- 符合 ATEX 防爆等级。

吸入/吐出口	G1/4"内螺纹
压缩空气入口	G1/8"内螺纹
最大自吸高度	3 米
最大流量	5.5 升/分钟
最大扬程	80 米
最大工作压力	8 Bar
允许颗粒直径	0 mm
净重	0.5 公斤
最高工作温度	60°C



单位: mm