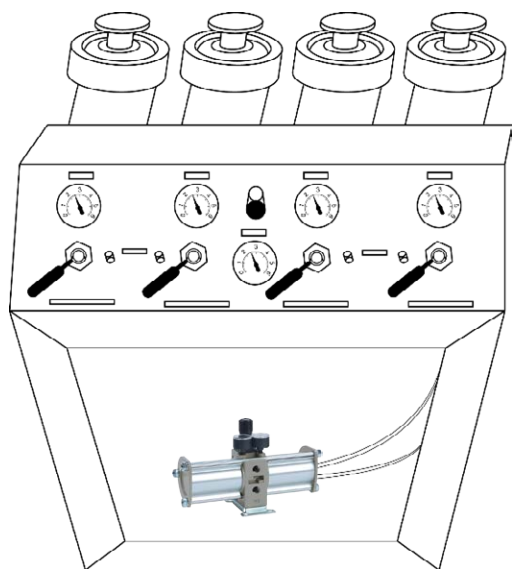


行业/机械设备应用

手表/手表气压测漏机

产品应用

VBA系列 增压阀



增压过程

现场气压: 0.4MPa

①

增压: 2倍气压

②

增压后: 0.8MPa



现场应用

测试手表的压力需要0.8Mpa，但现场使用气源压力是0.4Mpa，所以通过VBA系列增压阀增大**2**倍气压。

特点

- 工厂空气最大增压2倍，无需电源，仅与工厂管道出来的空气相连接，即可得到最大2倍压力。
- 增压阀与气罐可直接连接省空间



可实现**2~4**倍增压(0.2~2.0MPa)



VBA11A

成功应用于

成功应用于手表气压测漏机。