



氮气弹簧灌充单元 HPB-1100-034P4B034

行业应用

适用于充气、校验，管材、阀件、连接件、压力容器等受压设备试压检验等。

主要特点

- 1.板式双头泵标准单元，氮气弹簧充气专用。配有一个 3 米长充气软管，软管出口配截止阀、卸荷阀，与氮气弹簧对接的快插母接头，可精确控制氮气充入。；
- 2.组件包括 P4B 双头泵、过滤器、调压阀、截止阀、卸荷阀、压力表、充气软管、充气快插母头等；
- 3.轻便、操作简单。

技术参数

- 1.介质：氮气、氦气等惰性气体；
- 2.压力：最大驱动气压 0.69MPa，最大输出气压约 23.5MPa；
- 3.动力要求：洁净干燥的压缩空气，1.0 标准米³/分钟@0.69MPa，供气压力小于 1MPa；
- 4.外形尺寸和重量：长 640*宽 260*高 300（mm），重量约 18kg；
- 5.其他：HPB-1100-P4B034（单头泵，23.5MPa）、高压调压阀、高压溢流阀、便携箱。