e话: 0755-3361 1128

邮箱: sales@telide.com.cn

## 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。