



便携式框架单元

HSU-1300-JB-35HO

行业应用

- 1.适用于井下工具试压、船舶管线和工具试压;
- 2.适用于做工具的动力, 管材、阀件、连接件、压力容器等受压设备试压检验。

主要特点

- 1.便携管式不锈钢框架单元, 组件包括 S-216-J(JB)-*(HO)泵、空气过滤器、调压阀、油雾器、气压表、气体截止阀、消声器、高压针阀、液压表等;
- 2.不锈钢框架、双表设计、体积小、重量轻、耐海水腐蚀;
- 3.系统采用我司总代理欧美进口、性价比高、售后服务有保障。

技术参数

- 1.介质: 水或液压油;
- 2.压力: 最大驱动气压 0.69MPa, 输出液压 231.0MPa;
- 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 381*宽 381*高 381 (mm), 重量约 18kg;
- 5.其他: 其它增压比率、传感器接口、耐震充液表等。