

水介质高压压力源

型号YLJ1011



YLJ1011型水介质高压压力源

概述

YLJ1011型水介质高压压力源，采用透明式开放结构，选用优质进口不锈钢，国外先进的密封技术，特殊的加工工艺。它结构简单、可靠性高、操作维护方便、不易泄漏，升降压平稳。产品所有零件都用超声波清洗机进行了彻底清洗，达到了真正无油。主要用于电力、航空、航天、食品、卫生、军工、冶金等计量部门校验禁油仪器仪表使用。

功能特点

- 传压介质为洁净无杂质的水，不污染环境。
- 淘汰了油水分离器，避免了油水分离器中隔离膜破裂后对压力源的污染及被检仪表进油后的不安全隐患。
- 特殊的螺旋升降压装置，使得升压及回检平稳，极易操作。
- 解决了传统截止阀控制回检的不稳定性。
- 平铺开放式结构，易于保养和维护。
- 独特的排气结构，绝无不造压以及上压困难的现象。
- 介质外排，避免了脏介质循环使用对压力源的污染。
- 3个输出口，可同时校验2块表，亦可按照客户要求定制多个输出口。
- 输出口采用快速活接头，不用扳手便可轻松拆装仪表。

技术参数

产品名称	水介质高压压力源
产品型号	YLJ1011
压力范围	(0~60) MPa / (0~100) MPa 等
调节细度	0.1kPa
外形尺寸	410×310×180mm
净重	10.0kg