

减压装置

1. 产品概述

安装在驱动气瓶后管路中的减压装置主要由阀体、阀芯、弹簧及密封件等构成，阀体采用高强度黄铜以耐受驱动气体压力；其功能是将驱动气瓶释放的高压气体减压至驱动系统所需的稳定压力，确保减压后的气体稳定输送至各驱动控制部件并精准动作。



2. 技术数据

| 名称 | 型号规格 | 订货编号 | 重量 kg |
|------|-------------|--------|-------|
| 减压装置 | JYF15.0/1.0 | 922300 | 1.6 |

品牌/产地: Viking/德国

材质: 黄铜

介质: 氮气 N₂

压力表范围: 0-1.6 MPa

进口最大压力 15.0 MPa

出口压力: 1.0 MPa

认证: FM/Vds/GB25972

适用温度: 0°C - +50°C

3. 尺寸

