







调压阀

PRESSURE REGULATING VALVE

溢流阀

RELIEF VALVE

换向阀

REVERSING VALVE

安全阀 SAFETY VALVE

产品目录 RPDUCT GUIDE

销售热线: 0373-2829764

新乡平原航空液压设备有限公司

河南省新乡市高新区广源街航空航天产业园 (东区) B栋

486



产品代号: QJY1-0600

产品名称:减压阀

工作介质: 空气 汽油蒸汽

工作温度: -50°C~+60°C

工作压力: 140KPa

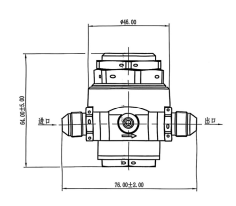
阀体材质: 铝合金

进口压力25KPa(相对压力)时,

出口压力不小于16KPa

进口压力140KPa(相对压力)时,

出口压力不小于17KPa



激光打标记:
"QJYI-0800"
"XXXXXXX"(年月批次号)
"箭头"(方向、大小如图所示字体:宋体;字高:2.5mm

正反面均打标记

207



产品代号: QJY1-0800

产品名称:减压阀

工作介质: 氧气

介质温度: -45°C~+40°C

工作温度: -55°C~+70°C

通径: 6mm

减压前压力: 2.2 ~ 4 Mpa

减压后压力: 0.6 ~ 0.7 Mpa

最小开启压力: 0.9 Mpa

阀体材质: 铝合金

72.00±2.00



产品代号: QJY4-0400

产品名称:减压阀

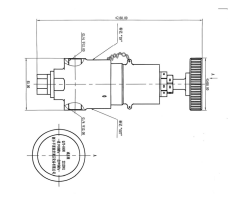
工作介质: 氮气

工作温度: -40°C - +70°C

工作压力: 进口 18MPa

出口 6MPa

阀体材质: 铝合金



485



产品代号: Q.JF-2000

产品名称:减压阀

工作介质:空气

介质温度: -30°C~+70°C

工作温度: -30°C~+70°C

工作压力: 70KPa~300KPa

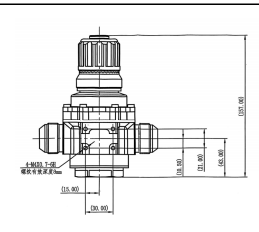
通径: DN20

输入压力: 300KPa

输出压力: 可手动调节

调节范围 70KPa ~ 300 Kpa

阀体材质: 铝合金





产品代号: JYF1-0400

产品名称: 减压阀

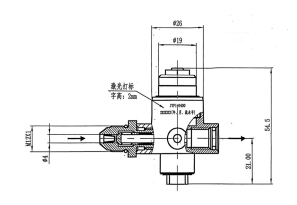
工作介质: 空气

工作温度: -40°C~+210°C

减压前进口压力: 最大0.5MPa

阀后 0.01 ~ 0.03 Mpa

阀体材质: 不锈钢





产品代号: JYF1-0601

产品名称:减压阀

工作介质: 水

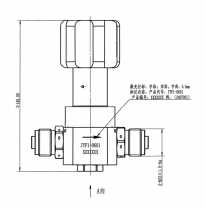
工作温度: -40°C~+80°C

静压密封: 6MPa

进口压力: ≤4.0 Mpa

出口压力: < 0.15 Mpa

阀体材质: 不锈钢





产品代号: YXF-43

产品名称:梭阀

工作介质:液压油 氮气

介质温度: -55°C~+150°C

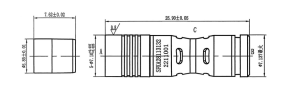
工作压力:

液体: 28 (+1.5/-1.0) Mpa

气体: 20 (+1.0/0) Mpa

换向压力: 0.17 Mpa ~0.69 Mpa

阀体材质: 不锈钢





产品代号: HXF1-0400

产品名称: 手动二位三通换向阀

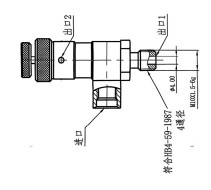
工作介质: 航空煤油空气

工作温度: -40°C~+210°C

工作压力: 0.1 Mpa

验证压力: 0.3 Mpa

阀体材质: 不锈钢





产品代号: YLF4-0200

产品名称: 溢流阀

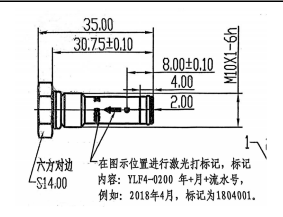
工作介质: 15号航空液压油

介质温度: -55°C~+135°C

工作温度: -55°C~+70°C

开启压力:不小于20.5MPa

阀体材质: 不锈钢





产品代号: YLF4-0201

产品名称:溢流阀

工作介质: 液压油

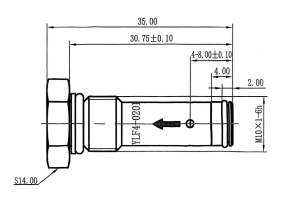
介质温度: -55°C~+135°C

工作温度: -55°C~+70°C

开启压力: 20MPa~20.5MPa

关闭压力: ≥14MPa

阀体材质: 不锈钢





产品代号: AQF5-0201

产品名称:溢流阀

工作介质:液压油

介质温度: -55°C~+70°C

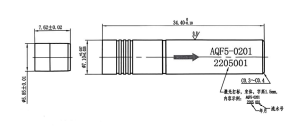
全开压力:额定流量下,

压力21.8MPa ≤ P≤22.5 Mpa

关闭压力: ≥12MPa

耐压压力: ≥28MPa

阀体材质: 不锈钢





产品代号: CZYLF-1

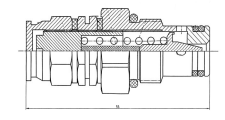
产品名称: 溢流阀

工作介质:液压油

工作温度: -20°C~+80°C

压力调节范围: 8~20MPa

阀体材质: 钢





产品代号: YLF-1

产品名称: 手动节流阀

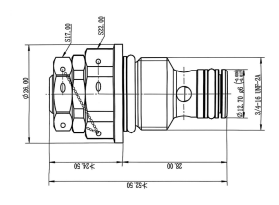
工作介质: 液压油

工作温度: -25°C~+45°C

介质压力: 0~31.5 MPa

工作压力: 0~31.5 MPa

阀体材质: 不锈钢





产品代号: RLF-3

产品名称: 节流阀

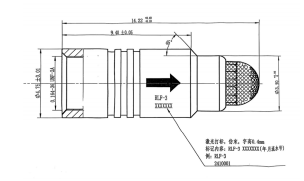
工作介质: 喷气燃料

介质温度: -40°C~+150°C

工作压力**: 21 <u>+</u>1 MPa**

过滤精度: ≤0.10mm

阀体材质: 不锈钢





产品代号: QF1-4032.00

产品名称: 四通球阀

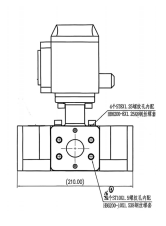
工作介质: 水油 空气

工作温度: -20°C~+120°C

通径: DN32 电压: 220V AC

公称压力: 1.6 Mpa

阀体材质: 铝合金





产品代号: YSF-10

产品名称:七位分配开关

材质: 铝合金



产品代号: 2AQF-1000A

产品名称: 呼吸阀

工作介质: 氮气或空气

工作温度: -40°C~+100°C

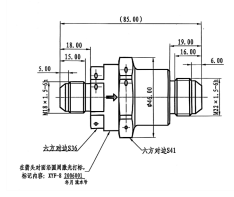
工作压力: 0~20KPa

通径: 10 mm

排气开启压力: 10KPa

进气开启压力: 0.7 Kpa

阀体材质: 铝合金





产品代号: 2SAQF1-1000

产品名称:安全泄压阀

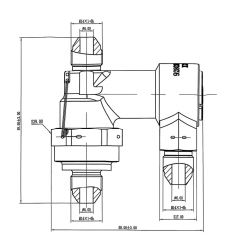
工作介质: 空气 汽油蒸汽 95#汽油

工作温度: -50°C~+60°C

最大工作压力: 140KPa

开启压力: ≥ 22 Kpa

阀体材质: 铝合金





产品代号: AQF1-T1003

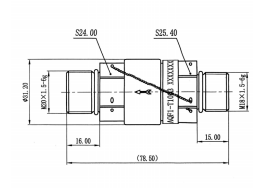
产品名称: 安全阀

工作介质: 氮气或空气

开启压力: 0.02 <u>+</u>0.005 Mpa

关闭压力: 不小于0.01MPa

阀体材质: 铝合金





产品代号: AQF1-T0800

产品名称: 安全阀

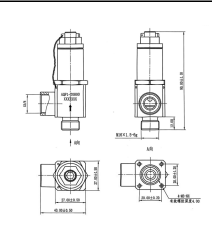
工作介质: 氮气或压缩空气

工作温度: -40°C~+80°C

开启压力: 1.00 <u>+</u> 0.10 MPa

最大工作压力: 1.5MPa

阀体材质:铝合金





产品代号: AQF1-1301

产品名称: 安全活门

工作压力: 0.05MPa ~1.00 MPa

工作温度: -55°C~+150°C

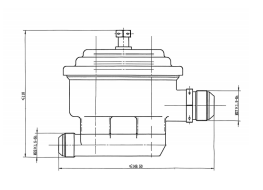
单个活门入口压力为9.8KPa时,

排气量≤3L/min

入口压力为11KPa时,排气量≥

20 kg/h

阀体材质: 铝合金





产品代号: 2AQF-FV0700

产品名称:双向呼吸阀

工作介质: 空气

工作温度: -55°C~+70°C

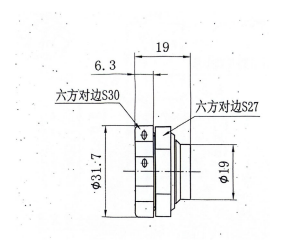
外部向内部开启压差 10±1KPa,

关闭压差 8 <u>+</u>0.8KPa;

内部向外部开启压差 14+1.4KPa,

关闭压差 12 <u>+</u>1.2KPa;

阀体材质: 铝合金





产品代号: AQF1-B0700

产品名称: 泄压排气阀

工作介质: 液压油

介质温度: -55°C~+135°C

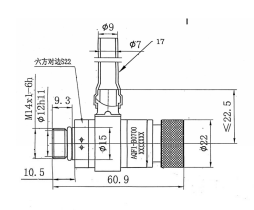
工作温度: -40°C~+70°C

开启压力: 0.22 ~0.24 MPa

关闭压力: 0.2 ~0.21 MPa

工作压力: 0.15 MPa

阀体材质: 铝合金





产品代号: AQF1-T0200

产品名称: 低压安全阀

工作介质: 液压油

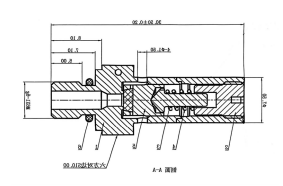
介质温度: -30°C~+120°C

工作温度: 0°C~+60°C

开启压力: 0.96 ~1 Mpa

关闭压力: 不小于0.76 Mpa

阀体材质: 不锈钢





产品代号: AQF5-B0500

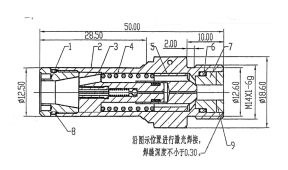
产品名称: 高压安全阀

工作介质: 液压油

介质温度: -55° ~ +135° C 工作温度: -55° ~ +70° C 开启压力: 不大于25MPa

关闭压力: 不小于24MPa

阀体材质: 不锈钢





产品代号: AQF6-T0305

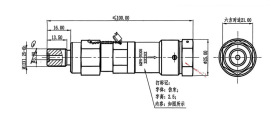
产品名称:安全阀

工作介质: 压缩空气或压缩氮气

开启压力: 38MPa~40MPa

开启后关闭压力: ≥32.5 Mpa

阀体材质: 不锈钢





产品代号: AQF3-T0300

产品名称:安全阀

工作介质: 空气 氮气

介质温度: -40°C~+110°C

工作温度: -40°C~+70°C

开启压力: 15MPa~22MPa

阀体材质: 不锈钢

