

美国进口jerguson玻璃板液位计工作原理

产品名称	美国进口jerguson玻璃板液位计工作原理
公司名称	石家庄仓粒能源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	产地:美国 类型:玻璃板液位计
公司地址	河北省石家庄市长安区跃进路208号银龙南区1-1-501号（注册地址）
联系电话	0311-66562231 17603290771

产品详情

美国进口jerguson玻璃板液位计工作原理

作为jerguson品牌的国内授权代理商，我们公司石家庄仓粒能源科技有限公司十分荣幸地为您介绍我们的明星产品——美国进口jerguson玻璃板液位计。jerguson品牌一直秉持着技术创新与高质量的理念，不断为广大用户提供优质的计量解决方案。

品牌

jerguson作为美国液位与流量公司总部——Clark-Reliance的兼并品牌之一，天然定位了高品质、高精度的特点。同时，Clark-Reliance公司又是美国海外仪表公司，其在各种工业环节应用的仪表产品均备受青睐。

产地

美国作为国际大国，其在科技、工程和设计等领域都处于较前地位。jerguson玻璃板液位计作为美国高精液位仪表的代表之一，完全采用了美国科技和工艺，从而确保了产品的质量和性能。同时，美国作为高消费国家，在原材料的选用上也较为严格和高标准，不论是玻璃、橡胶、金属以及其他辅助材料的选用均严格按照质量标准。因此，jerguson玻璃板液位计所在产地美国，为产品的质量提供了有力保障。

类型

jerguson玻璃板液位计是一种高质量的仪表产品，其产品的制造理念是基于直接、准确的液位显示和稳定操作。jerguson玻璃板液位计主要是通过玻璃板的流通原理进行液位的显示和监测，同时产品还可以适用于不同的温度和压力环境，具有多种选择的安装方式。同时，产品构造简单，操作维护便捷，无需工具

就可以进行快速和轻松的清洗和维修，因此极大地降低了使用成本和维护成本。

在操作上，jerguson玻璃板液位计具有高度直观和准确的液位显示，让操作更加轻松。同时，得益于其玻璃材质的高度透明性，jerguson液位计可以自动适应各种液体类型，从而有效控制液位使用过程中可能出现的问题。

总之，jerguson玻璃板液位计具有出色的技术原理及高性能，广泛用于各种工业和船舶设备，我们相信它会给您带来不同凡响的效果和使用体验。欢迎有需求的客户前来咨询和订购。

r56b第56号标准

1/2或3/4英寸NPT连接规连接

可再生可磨不锈钢阀座

套筒结构可选:快速关闭- 90° 从全开到紧密关闭使用杠杆和链

配置后座阀杆保护包装

阀门可与重型塑料保护器或4根保护杆一起使用

不锈钢球形止回阀，防止管道破裂

通过从排气口和排水口拆卸塞子，允许擦洗玻璃的偏置阀体

青铜计阀门

VA系列自动

模型没有。VA-991 5/8英寸直径的玻璃，1/2英寸NPT容器连接

模型没有。VA-902 3/4英寸直径的玻璃，3/4英寸NPT容器连接

这些管状玻璃压力计阀门采用青铜阀体结构。它们配有防腐蚀的钢球止回阀，在玻璃破碎时自动关闭。这确保了安全，防止液体流失。大工作压力为400 PSI @ 100 ° F，或200 PSI @ 400 ° F。

注:压力额定值将根据温度、玻璃长度和玻璃类型而变化。完整的评分请参考下面的表格。

VB系列非自动

模型没有。“Dia vb - 991 5/8。玻璃，1/2 " NPT容器接头。

模型没有。vb - 902 3/4 " Dia。玻璃，3/4 " NPT容器接头

这些青铜阀门都与上述型号类似。但是，圆球检查不是标准的，因此操作不是自动的。在较低的装置中，1/4 " 针形排水阀可以适应破损的情况。可根据要求提供1/4 " 的下臂球或小龙头。尺寸、包装材料和工

作压力与上述型号相同。

系列VC自动

模型没有。 “ Dia vc - 991 5/8。 玻璃 , 1/2 " NPT容器接头。

模型没有。 vc - 902 3/4 “ Dia。 玻璃 , 3/4 " NPT容器接头。