

美国进口jerguson浮球式液位开关工作原理

产品名称	美国进口jerguson浮球式液位开关工作原理
公司名称	石家庄仓粒能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:jerguson 加工定制:是 原理:三磁
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浮球式液位开关工作原理

品牌	jerguson
产地	美国
类型	浮球式液位开关
加工定制	是
原理	三磁

关于jerguson品牌的介绍

Jerguson是美国大的液位仪器制造商之一，拥有100多年的历史，并且一直在液位仪器领域保持着的地位。其产品不仅质量卓越、性能稳定可靠，而且在国际上享有很高的声誉，是世界各地工业生产厂家的品牌。

jerguson浮球式液位开关的工作原理

jerguson浮球式液位开关采用三磁作为原理，通过在容器中漂浮的浮球来实现对液位的检测。当液位达到开关的预设点，会引起浮球进行上下运动，同时激活磁力感应装置，将开关动作传递给控制设备，从而实现自动控制和保护。

jerguson浮球式液位开关的优势

1. 稳定可靠：jerguson浮球式液位开关采用高精度的三磁原理，能够在高温、高压等恶劣环境下稳定工作，并确保稳定可靠的检测结果。
2. 广泛适用：jerguson浮球式液位开关可适用于各种液体，无论是腐蚀性

强、有毒有害的介质，还是高温、高压、高粘度的介质，都能实现准确检测，实现自动控制和保护。3. 加工定制：jerguson浮球式液位开关可根据用户的具体需求进行定制加工，从而实现更高的精度、更大的检测范围、更小的尺寸等要求。4. 易于维护：jerguson浮球式液位开关采用的模块化设计，便于用户进行拆卸和维护。同时在进入厂家进行维修前，用户可以通过简单的操作进行故障诊断，降低了维护成本和时间。总之，jerguson浮球式液位开关不仅质量卓越，性能稳定可靠，而且具有广泛的适用性和加工定制功能，是工业生产厂家提高生产效率、降低成本的理想选择。

石家庄仓粒能源有限公司优势供应美国JERGUSON液位计、JERGUSON液位变送器、JERGUSON液位开关、JERGUSON JERGUSON磁耦合液位指示器、JERGUSON磁致伸缩液位变送器、JERGUSON导波雷达液位变送器、JERGUSON干簧管液位变送器、JERGUSON超声波液位变送器、JERGUSON磁耦合开关、JERGUSON多点浮子液位开关等全系列产品。

产品介绍：

Jerguson于1982年建厂，是世界上磁技术液位计的生产商。产品不断创新，并一直致力于为客户提供可靠的、经济实用的液位控制解决方案。其LG系列磁耦合液位指示器及LG系列与LTM系列组合而成的磁耦合搭配磁滞伸缩液位计产品以其高稳定性、高精度和应用范围广泛而著称。

Jerguson产品有：LG系列磁耦合液位计，LTM系列磁滞伸缩液位变送器，MLS系列液位开关，ABM系列超声波液位计，LS系列射频液位开关等。

美国JERGUSON磁耦合液位计、JERGUSON磁致伸缩液位变送器、JERGUSON音叉液位开关等产品。美国JERGUSON公司成立至今已有近三十年，JERGUSON已成为一个的磁性液位控制。其主要产品有：JERGUSON磁耦合液位指示器、JERGUSON磁致伸缩液位变送器、JERGUSON导波雷达液位变送器、JERGUSON干簧管液位变送器、JERGUSON超声波液位变送器、JERGUSON磁耦合开关、JERGUSON多点浮子液位开关、JERGUSON射频导纳物位开关、JERGUSON音叉液位开关、JERGUSON热式流量开关及其它产品和配件。