

德国莱斯811型先导型安全阀厂家代理

产品名称	德国莱斯811型先导型安全阀厂家代理
公司名称	浙江祥宇阀门有限公司
价格	100.00/1台
规格参数	品牌:德国莱斯 型号:811型 类型:先导型
公司地址	福建省泉州市鲤城区金龙街道古店社区海西汽配城9幢32号
联系电话	0595-22305580 18859456939

产品详情

德国莱斯811型先导型安全阀厂家代理

德国莱斯821型先导型安全阀

德国莱斯702,712型先导型安全阀

高效型产品组的前导式安全阀特别适用于高压的应用，为操作压力直至设定压力的系统提供了最佳的气密性保护。它们满足所有API 526的要求，因此，提供了100%兼容性。LESER提供的前导式安全阀具有快速或按比例开启的特点。

高效型产品组的辅助负载系统使用外部的空气压力，以保证操作压力接近设定压力的系统具有更好的气密性。

德国莱斯811型先导型安全阀厂家代理优势

德国莱斯811型先导型安全阀厂家代理

将前导阀与主阀门之间的管道并入到阀盖里，以防止损坏和冻结。

内置的回流防止器作为标准件

从工厂的交货时间是四个星期

与同类尺寸的阀门相比，由于有额外的喉径可选,故具有更高的排放能力。

比竞争对手的同类型号要少20%的安装空间。

辅助负载系统

可以有更高的操作压力。

关闭压力差可以达到-3 %; , 打开过程不依赖于背压。

可以在运行期间进行功能测试和阀门调整。

阀门完全打开最多需要0.1秒。

技术规范

入口的公称直径 DN 25 - DN 200 | 1" - 8"

喉颈 1 D 2 至 8 T+ 10 | 1 D 2 至 8 T+ 10

实际的喉颈直径d0 11 mm - 180 mm | 0,433 in - 7,087 in

实际的喉颈面积A0 95 mm² - 25446,9 mm² | 0,147 in² - 39,443 in²

压力 2,5 bar - 426 bar | 36 psig - 6170 psig

温度（依据DIN EN标准） -45 ° C 至 200 ° C | -49 ° F 至 392 ° F

阀体材料 1.0619, 1.4408 | SA 352 LCB, SA 216, SA 351 CF8M

阀门连接 法兰依据DIN EN 1092标准、 ASME B 16.5 标准或JIS 2220标准

加载型式 介质控制