

不锈钢球阀 ST/意法 Q41F

产品名称	不锈钢球阀 ST/意法 Q41F
公司名称	温州市强丰阀门制造有限公司
价格	320.00/个
规格参数	品牌:ST/意法 型号:Q41F 材质:不锈钢
公司地址	中国 浙江 温州市龙湾区 永中镇永中西路205号
联系电话	86 0577 86889958 15888722124

产品详情

不锈钢球阀发展演变与工作原理 不锈钢球阀只需要用旋转90度的操作和很小的转动力矩就能关闭严密。完全平等的阀体内腔为介质提供了阻力很小、直通的流道。通常认为球阀最适宜直接做开闭使用，但近来的发展已将球阀设计成使它具有节流和控制流量之用。球阀的主要特点是本身结构紧凑，易于操作和维修，适用于水、溶剂、酸和天然气等一般工作介质，而且还适用于工作条件恶劣的介质，如氧气过氧化氢、甲烷和乙烯等。球阀阀体可以是整体的，也可以是组合式的。不锈钢球阀的工作原理和现实作用 不锈钢球阀的工作原理是靠旋转阀恋来使阀门畅通或闭塞。球阀开关轻便，体积小，可以做成很大口径，密封可靠，结构

简单，维修方便，密封面与球面常在闭合状态，不易被介质冲蚀，在各行业得到广泛的应用。球阀和旋塞阀是同属一个类型的阀门，只有它的关闭件是个球体，球体绕阀体中心线作旋转来达到开启、关闭的一种阀门。不锈钢球阀在管路中主要用来做切断、分配和改变介质的流动方向。球阀是近年来被广泛采用的一种新型阀门，

它具有以下优点：1．流体阻力小，其阻力系数与同长度的管段相等。

2．结构简单、体积小、重量轻。

3．紧密可靠，目前球阀的密封面材料广泛使用塑料、密封性好，在真空系统中也已广泛使用。

4．操作方便，开闭迅速，从全开到全关只要旋转90°，便于远距离的控制。

5．维修方便，球阀结构简单，密封圈一般都是活动的，拆卸更换都比较方便。

6．在全开或全闭时，球体和阀座的密封面与介质隔离，介质通过时，不会引起阀门密封面的侵蚀。

7．适用范围广，通径从小到几毫米，大到几米，从高真空至高压力都可应用。

球阀已广泛应用于石油、化工、发电、造纸、原子能、航空、火箭等各部门，以及人们日常生活中。

本产品的品牌是ST/意法，型号是Q41F，材质是不锈钢，连接形式是法兰，结构形式是浮动球阀，公称通径是15-300（mm），适用介质是蒸汽，压力环境是常压，工作温度是常温，标准是国标，流动方向是双向，驱动方式是手动，零部件及配件是阀体，用途是排气，类型(通道位置)是直通式，作用对象是空压机