

CF8不锈钢衬氟截止阀，304手动法兰截止阀,J41F46耐腐蚀截止阀门

产品名称	CF8不锈钢衬氟截止阀，304手动法兰截止阀,J41F46耐腐蚀截止阀门
公司名称	欧电阀门集团有限公司
价格	7480.00/件
规格参数	欧电牌:欧电阀门 J41F46:J41F46-16P 浙江:温州
公司地址	浙江省温州市瓯江口产业集聚区昆鹏街道雁鸿路1099号
联系电话	0577-86889623 13758433722

产品详情

J41F46衬氟截止阀产品概述： J41F46直通式衬氟截止阀是指关闭件（阀瓣）由阀杆带动并沿阀座中心轴线做升降运动的阀门，在管路上主要用来接通或截断管路中的介质，但不能做节流用。截止阀基本结构： 1、氟塑料衬里J41F46型直通式，具有结构紧凑、启闭灵活、耐腐蚀性能强，行程短（一般为公称通径1/4）等优点，被广泛应用在石油、化工等管路系统做截断介质用，但需要强调的是氟塑料衬里的截止阀严禁用做流量调节，以免节流口处产生高速介质流冲蚀破坏密封面。 2、阀瓣与阀杆设计为一体结构，用以防止由管路压力波动造成内件冲出阀体的可能性，结构紧凑，使用安全。 J41F46直通式衬氟截止阀设计特点: 1.氟塑料全衬里J41F46型直通式、J45F46型直流式、J44F46型角式截止阀，具有结构紧凑、启闭灵活、耐腐蚀性能强，行程短（一般为公称通径1/4）等项优点，被广泛应用在石油、化工等管路系统中做截断介质用，但需要强调的是氟塑料衬里的截止阀严禁用做流量调节，以免节流口处产生的高速介质流冲蚀破坏密封面。 2.阀瓣与阀杆设计为一体结构，用以防止由于管路压力波动造成内件冲出阀体的可能性，结构紧凑，使用安全。 3.氟塑料全衬里截止阀可根据所输送介质和客户要求选用内衬里材质： 聚四氟乙烯（PTFE，简称F4） 聚全氟代乙丙烯（FEP，简称F46） 可熔性聚四氟乙烯（PFA） 超高分子量聚乙烯（PE） J41F46直通式衬氟截止阀性能参数: 公称通径：DN15～350mm 公称压力：PN1.0～2.5Mpa 连接形式：法兰连接 驱动装置：手动，蜗轮传动，电动，气动 适用介质：硫酸，氢氟酸，磷酸，氯气，强碱，王水等任意具有强腐蚀性的介质。