

电动衬氟防爆球阀Q941

产品名称	电动衬氟防爆球阀Q941
公司名称	广州格瑞斯流体设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区下沙联和里22号301房(自主申报)
联系电话	15014451609

产品详情

衬氟防爆球阀Q941F

防爆电动衬氟球阀由QT系列防爆电动执行机构和衬氟球阀组成，由于该阀内腔及球体均采用高压注塑工艺，衬有耐腐蚀、耐老化的聚四氟乙丙烯(简称F46)，故具有可靠的耐腐蚀性和密封性。电动衬氟球阀执行机构能提供足够的转距，保证阀的可靠开、闭，并带有自动复位的离合器，失电时可自动复位。内置阀位反馈装置可实现阀位信号的传递和远程控制。

电动防爆衬氟球阀的详细资料：

二、电动衬氟球阀 特点

- 1、耐腐蚀：阀体内腔及球体均包衬2.5-3mm厚的F46，能耐酸、碱，耐强腐蚀。
- 2、采用软密封阀座，密封性能好。
- 3、体积小，重量轻，结构简单，安装维修方便。
- 4、流阻小，流通能力

三、电动衬氟球阀 主要零部件材料 型式：直通两分式铸造球阀 公称通径：DN15~200mm

公称压力：PN1.0、1.6MPa (ANSI 150Lb) 连接形式：法兰连接 JB/T79-94(ANSI16.5)

材料：ZG230-450衬F46、ZG1Cr18Ni9Ti衬F46 上阀盖：与阀体一起铸造

填料：聚四氟乙烯 介质温度：-20~+150 阀芯形式：球型阀芯 流量特性：快开特性

阀座：聚四氟乙烯 材料：ZG230-450衬F46、ZG1Cr18Ni9Ti衬F46 阀芯转角：90°