

T942H不锈钢波纹管电动调节阀

产品名称	T942H不锈钢波纹管电动调节阀
公司名称	永嘉大象阀门有限公司
价格	1380.00/台
规格参数	品牌:大象 型号:T942H DN15-1200:2.5MPa
公司地址	永嘉瓯北东方工业区
联系电话	0577-57887208 13738736864

产品详情

产品型号：	zck	连接形式：	螺纹
公称通径：	15-200	适用介质：	
压力范围：		适用温度：	
主体材料：			

zck快速切断电磁阀产品简介:

快速切断电磁阀属手动复位开阀、直流电脉冲驱动关阀且开关状态自保持的隔爆型防爆电磁阀。它主要针对城市燃气低压管道上紧急切断气源的安全需要，借助优秀的软件设计，通过大量可靠性试验加以验证，采用成熟精密的制造工艺，以保证产品的品质和专业性；并充分利用瞬时电磁力与永磁力及弹簧力的相互作用，通过高效的磁路设计和精密的加工艺，实现低压直流电脉冲驱动关阀和手动开阀及开关状态自保持功能，并具有良好的的一致性和可靠性，满足大批量生产的要求。

zck快速切断电磁阀产品用途:

快速切断电磁阀主要用于有规范和标准要求的商业和工业用气场所的低压燃气管道上，如：公用建筑内厨房、总进气管(如高层建筑)、燃气锅炉房、直燃机房、计量间、设备层、工厂用气区域、站场等。它主要与工业可燃气体报警器、消防报警系统或其它安全控制系统配套使用，通过联动控制，实现紧急切断气源，以避免燃气泄漏可能造成的爆炸燃烧事故。

zck快速切断电磁阀结构特点：

隔爆防爆：根本杜绝火花产生，装在燃气管路上无安全隐患，不会成为引爆源

开阀方式：手动复位，开阀须到现场人工操作，符合燃气事故处理特点

关阀要求：低压直流电脉冲驱动关阀 关阀速度：1秒之内可切断气源

关阀控制：低能耗瞬时驱动，支持消防备电工作方式，符合消防规范（与控制器配套）

信号输出：在两根关阀控制线上，可输出阀门开关状态反馈特征信号

保持方式：自保持开/关状态，无需耗电。手动关阀：断电时，当作手动截止阀用

强震关阀：可调整开阀状态保持力，满足在强烈有害震动下自动关阀的要求 密封可靠：结构上采用多级密封措施，加工精密，确保气密性和安全性；材料上采用特别nbr/fkm橡胶（按气种设计）

zck快速切断电磁阀技术参数：

适用介质：天然气、液化气、人工煤气 密封材料：nbr橡胶、fkm橡胶

阀体材料：不锈钢、铝合金 使用环境温度 60

最大工作压力：1.0mpa或1.6mpa 驱动电压：ac：220v、24v(脉冲)

关阀时间：1秒 隔爆防爆：exm i/iit4 diibt4 diibt3

快速切断电磁阀的采购应注意以下事项：

1. 快速切断电磁阀安装前应仔细阅读产品的使用说明书，查核产品是否完全符合使用要求，熟悉安装要点，做好准备工作。 2. 安装时快速切断电磁阀线圈向上，并保持垂直位置，快速切断电磁阀上箭头或标记应与管道流向一致，不得安装在有溅水或漏水的地方。 3. 接管之前用0.3mpa的压力对管道充分冲洗，把管道中的金属粉末密封材料残留，锈垢等完全清除；快速切断电磁阀的工作介质应清洁无颗粒杂质，建议阀前安装过滤器，蒸汽管路安装疏水阀；进水电磁阀内件表面上的污物及过滤器，须定期清洁干净。 4. 在快速切断电磁阀发生故障时，为了及时隔离快速切断电磁阀，并保证系统正常运行，最好安装旁路装置。 5. 不要将快速切断电磁阀安装于管道低凹处，以免蒸汽冷凝水，杂质等沉淀在阀内而妨碍动作。 6. 普通型快速切断电磁阀不可在易燃易爆危险场合使用。 7. 在管道刚性不足情况下，建议把快速切断电磁阀阀前后管子用支架固定，以防快速切断电磁阀工作时引起振动。 8. 快速切断电磁阀前后管道上需装压力表，以便观

察管道压力。

订货快速切断电磁阀须知:

1. 快速切断电磁阀订货时请注明型号, 快速切断电磁阀公称通径, 快速切断电磁阀公称压力, 快速切断电磁阀工作介质, 快速切断电磁阀工作压差, 快速切断电磁阀介质温度, 快速切断电磁阀电源电压, 快速切断电磁阀介质粘度。 2. 快速切断电磁阀开通时间达12小时或长时间通电, 请选用常开式快速切断电磁阀。当使用环境周围有易燃易爆品, 请选用防爆型快速切断电磁阀