

思瀚智能管夹阀 电动夹管阀批发价

产品名称	思瀚智能管夹阀 电动夹管阀批发价
公司名称	武汉思瀚智能有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武昌区徐家棚街和平大道750号绿地国际金融城A04地块B3栋10层4室
联系电话	15071067356 15071067356

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：武汉思瀚智能有限公司

历史和现状 1953年，美国红阀公司发明制造了夹管阀（pinch valve），采用杜邦（DuPont）、费尔斯通（Firestone）、固特异（Goodyear）等供应商提供的材料，通过红阀自身的橡胶合成技术和合成纤维技术完美结合，开始向市场推广这种高耐磨、零故障的阀门产品。美国红阀为世界上条煤泥管线创造了仅有可稳定控制煤泥的阀门。如今，美国红阀的客户服务网络已遍布全球75个国家175个城市。夹管阀（pinch valve）进入中国是近几年的事，从陌生到逐渐接受，这种性价比1比高、可以承受恶劣环境的阀门已经在国内有比较广泛的应用。国际上生产夹管阀的知名厂家并不太多。如今在国内可以采购销售的有美国红阀（Redvalve）、芬兰Flowrox（原Larox，2012年改名为Flowrox）、德国AKO等，红阀更是在中国设立了办事处。

随之而来的，是国内的尝试性仿造。目前国内也有很多大大小小的厂家推出了夹管阀，凭借超低的价格迅速占领了一些市场，电动夹管阀批发价，给刚刚接触这种阀门的用户带来了某些误区，诸如：夹管阀使用寿命太短，通常几个月管套就坏了，甚至个把月就坏了，其掌握的橡胶工艺不足以生产出高耐磨、高防腐、高寿命的橡胶管套。据考证，早一批至今仍在。即便是普通的进口夹管阀，平均使用寿命也比国内长很多。当然，近几年国内管夹阀厂家不断改进自身产品质量，质量差异已不再那么明显，国内也涌现出许多不错的管夹阀厂家

机械夹管阀的优势：

机械式夹管阀内衬套上有一固定凸处，可确保内衬套即使经过长时间的关闭后，还可重新开启到原来的位置，并达到全截面/直径。机械式夹管阀更适合对流体的流量进行调节，还可以通过手轮手动操作以及方便地选配不同的驱动器。

机械式夹管阀的驱动器：

机械夹管阀可以选用单/双作用气动执行器、电动执行器或手动手轮执行器，并可依用户要求选择液压缸。

据相关调查反馈表明现今管夹阀已逐步取代传统的合金阀门成为市场主流的应用产品，它的耐腐蚀性以及低成本维护费都是众人关注的焦点。而那些优的管夹阀之所以能在众多领域实现高频应用，是因为它拥有更长的使用寿命，现在就管夹阀为什么比传统的合金阀门拥有更长的使用寿命作简要阐述：

1. 磨损性颗粒易划伤合金阀门表面

管夹阀主要由阀体、橡胶套管、阀杆以及传动元件组成。因为它的表面覆盖橡胶套管，当磨损性颗粒撞击其表面时，撞击的能量会被橡胶套管吸收并且返还给颗粒；而传统的合金阀门在与磨损性颗粒接触中，它的阀道以及凸起部位将有可能因为撞击而被磨损。

2. 磨损性颗粒撞击能量会被合金阀门吸收

据众多生产厂家研究表明管夹阀之所以比传统合金阀门拥有更长的使用寿命，是因为它不会吸收磨损性颗粒的撞击能量。而传统合金阀门则会瞬时吸收磨损性颗粒巨大的撞击能量，并且转化为自身的力量，长此以往其表面以及某些凸起部位将会逐步丧失应用性能。

3. 合金阀门有间隙以及紧固件易影响操作寿命

管夹阀的弹性以及韧性都要远胜于传统合金阀门，且没有间隙以及紧固件影响流体操作。而合金阀门内部有大量的间隙以及紧固件存在，因此磨损性颗粒很容易穿入间隙或者紧固件中，从而导致合金阀门的使用寿命因此大大缩减。

管夹阀的高性能已得到众多消费者以及市场的一致认可与赞许，这也是那些专业的管夹阀能迅速在行业崛起的重要原因之一。而管夹阀之所以比传统的合金阀门拥有更长的使用寿命，这是因为磨损性颗粒易划伤合金阀门表面，除此之外磨损性颗粒撞击能量会被合金阀门吸收且合金阀门有间隙以及紧固件易影响操作寿命。

思瀚智能管夹阀(多图)-电动夹管阀批发价由武汉思瀚智能有限公司提供。武汉思瀚智能有限公司为客户提供“电子产品的技术开发及批零兼营”等业务，公司拥有“电子产品的技术开发及批零兼营”等品牌

, 专注于调节阀等行业。 , 在湖北省武汉市武昌区和平大道1004号的名声不错。欢迎来电垂询, 联系人 : 王经理。