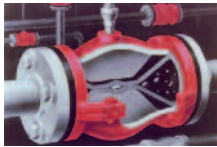


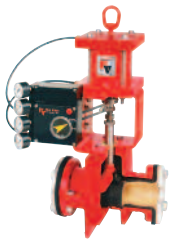
创新的阀门和流体控制产品

红阀产品系列



气动管夹阀

由美国红阀公司最早生产，A型管夹阀是目前市场上性价比最好的自动控制阀门。由于其全通径开启，没有移动零部件以及不需要外置执行机构，大口径的Magaflex管夹阀是最理想的流体控制阀门。口径：1/8"~96"。



控制阀门

红阀的控制阀门具有持久的精确控制能力，锥形橡胶套管的锥度为20:1，恢复系数为0.89，可以消除气蚀以及浆液的淤积和结块，可定制套管。口径：1/2"~60"。



手动管夹阀

红阀的手动管夹阀设计用于磨蚀性和腐蚀性的浆液。橡胶套管具有卓越的耐磨性并确保操作扭矩保持稳定，口径：1/2"~96"。



刀闸阀

红阀的刀闸阀是按高强度重载设计的，具有操作可靠、低维护、高耐磨性的特点。金属密封和橡胶密封均可提供，口径：3"~72"。



压力测量器

提供完整的360°方向上的压力指示，红阀压力测量器是用于仪表保护并确保压力测量准确性的值得信赖的工业标准压力测量仪器。尤其适用于螺杆泵的保护。



REDFLEX 伸缩接头

REDFLEX伸缩接头、大小头、橡胶管、波纹管 and 橡胶接头均为工业标准，口径：1"~120"。

TIDEFLEX 产品



TIDEFLEX 止回阀

革命性的Tideflex止回阀是用于防倒流的、替代高维护、多故障的拍门的唯一理想产品，口径：1"~96"。



TIDEFLEX 管中型止回阀

采用革命性Tideflex止回阀技术设计，39系列管中型止回阀适用于泥浆和其它难以应付的介质，具有免维护的特性。



曝气系统

红阀的粗气泡曝气通过提高喷射口速度改进了混合程度，同时阻止了倒流和多级扩散器的堵塞。我们可提供完整的工程设计服务。



TIDEFLEX 混合系统

红阀的专利技术TMS改进了配水贮水罐的水质，向咨询工程公司和业主提供全套的设计服务，协助他们解决问题。同时还可以提供安装在贮水罐里用于确保混合系统可靠的全套系统。



污水扩散系统

Tideflex 污水扩散器阻止海水对管道的侵袭，以及沉积物进入排水口系统，使出水口保持最大的液体容积和稀释效率。



WATERFLEX 止回阀

独特的薄体对夹式Waterflex橡胶止回阀应用于饮用水系统具有稳定的倒流保护功能。由于没有运动零部件需要维护或维修，因此运行费用低廉，使用寿命长。