

D942H-10C-DN1000球墨铸铁国标电动硬密封法兰蝶阀

产品名称	D942H-10C- DN1000球墨铸铁国标电动硬密封法兰蝶阀
公司名称	郑州铝都阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国 河南 郑州市上街区 上街区新310国道北侧、金屏路西侧
联系电话	86 0371 68112554 15515559377

产品详情

D942H-6/10/16/25Q电动双向硬密封法兰蝶阀概述：

电动双向硬密封法兰蝶阀阀体密封面和阀板密封面材质均为不锈钢，与管道连接采用法兰式连接，其密封可靠，开关灵活，适用于各种管道上，广泛应用在食品、医药、造纸、轻纺、冶金、供排水等系统管道上作截流或调节作用。

D942H-6/10/16/25Q电动双向硬密封法兰蝶阀特点：

- 1、硬密封法兰蝶阀机械结构合理、可靠，抗压性能强、启闭可靠，具有正、反双向密封功能。安装中不受介质流向的限制，也不受空间位置的影响，可在管道上任意安装。
- 2、硬密封法兰蝶阀大口径阀轴采用半轴结构，阀板采用桁架式结构，轴与阀板紧密装配后用销机械地固牢，阀门耐压强度高、流阻小、过流面积大、节省能源。轴套采用自润式铜基复合材料，摩擦系数小，启闭灵活。
- 3、硬密封法兰蝶阀采用双偏心球面密封结构，关闭时阀板密封面随偏心位移靠向阀体密

封圈进行挤压密封，密封圈受压均匀，密封性能可靠；开启时阀板只需转过很小一个角度，阀板密封面就与阀体密封圈脱离，减少了密封面之间的磨擦，使阀门经久耐用。

4、阀体密封圈用不锈钢制作、采用机械方式固定在阀体上，而且有一定的调整余量，可有效补偿因长时间启闭造成密封面的磨损，从而延长阀门的使用寿命。

5、阀板密封材料均采用不锈钢，阀板密封面为球面，具有耐腐蚀不结垢、不老化、不易损、坚固性好、使用寿命长的特点。

6、驱动装置与阀门连接处设有轴向密封检查调整孔，轴向密封通过检查调整孔即可调整或更换，不需再拆卸驱动装置和其它部件。阀轴密封采用丁腈橡胶，摩擦系数小、不宜老化，耐磨损时效长。

7、新型驱动装置通过对机械结构和受力部位的改进，使传动机构的受力强度增加了数倍，而且开启轻便灵。

8、驱动装置均采用全密封护外型结构，确保驱动装置能完全防尘、防潮和防水，阀门无论使用于任何工况，驱动装置都能始终处于良好的润滑状态，保证了阀门的使用寿命。

9、根据客户要求，DN500以上蝶阀的手动驱动装置可采用双向同步开启显示机构，可从上面和侧面两个方向观察阀门的关闭或开启状态。

10、每台蝶阀都配有可调开、关的机械限位装置和阀板启闭位置的显示机构，驱动手轮的轮缘上均有明显的开、关方向箭头和“开”、“关”字样标示。

11、阀门所有零部件、填料及密封件均采用无毒无害材料，阀门内腔防腐采用环氧树脂涂料，防腐性能好、时效长，避免对水造成二次污染。