

船用气动控制蝶阀带限位开关气动带手动法兰蝶阀CB/T4384-2016

产品名称	船用气动控制蝶阀带限位开关气动带手动法兰蝶阀CB/T4384-2016
公司名称	上海祝隆实业有限公司
价格	610.00/台
规格参数	品牌:船用阀门 型号:GB/T4384-2016 产地:上海
公司地址	上海市宝山区宝杨路1800号2号楼A2321室
联系电话	13564431545 18221011523

产品详情

船用气动控制蝶阀带限位开关气动带手动法兰蝶阀CB/T4384-2016

产品名称：气动控制蝶阀

型号：CB/T4384-2016

压力：0.6,1.0,1.6Mpa，5K,10K,16K

介质：水，海水、酸性、碱性、腐蚀性等介质

气动蝶阀是由气动执行器和蝶阀组成。气动蝶阀是用随阀杆转动的圆形蝶板做启闭性，以实现启闭动作的气动阀门，主要做截断阀使用，亦可设计成具有调节或段阀兼调节的功能，蝶阀在低压大中口径管道上的使用越来越多。气动蝶阀分类：不锈钢气动蝶阀，硬密封气动蝶阀，软密封气动蝶阀，碳钢气动蝶阀。气动蝶阀的主要优点，结构简单，体积小重量轻，造价低，气动蝶阀该特点尤其显著，安装在高空暗道，经过二位五通电磁阀控制操作方便，也可调节流量介质。

蝶阀是用随阀杆转动的圆形蝶板做启闭性,以实现启闭动作的气动阀门主要做截断阀使用,亦可设计成具有调节或段阀兼调节的功能，蝶阀在低压大中口径管道上的使用越来越多。

蝶阀结构简单、体积小、重量轻，只由少数几个零件组成。而且只需旋转90°即可快速启闭，操作简单，同时该蝶阀具有良好的流体控制特性。蝶阀处于完全开启位置时，蝶板厚度是介质流经阀体时唯一的阻力，因此通过该阀门所产生的压力降

很小，故具有较好的流量控制特性。蝶阀有弹密封和金属的密封两种密封型式。弹性密封阀门，密封圈可以镶嵌在阀体上或附在蝶板周边。

铝合金气动蝶阀

如果要求蝶阀作为流量控制使用，主要的是正确选择阀门的尺寸和类型。蝶阀的结构原理尤其适合制作大口径阀门。蝶阀不仅在石油、煤气、化工、水处理等一般工业上得到广泛应用，而且还应用于热电站的冷却水系统。