

船舶船用法兰铸钢海水截止阀CB/T 3196-1995

产品名称	船舶船用法兰铸钢海水截止阀CB/T 3196-1995
公司名称	上海隕隆船用阀门有限公司
价格	380.00/台
规格参数	品牌:隕隆船阀 型号:CB/T 3196-19 材质:铸钢
公司地址	上海市奉贤区肖塘路255弄10号2层
联系电话	18117199939

产品详情

特点

(1)截止阀结构比闸阀简单，制造与维修都较方便。

(2)密封面不易磨损及擦伤，密封性好，启闭时阀瓣与阀体密封面之间无相对滑动，因而磨损与擦伤均不严重，密封性能好，使用寿命长。

(3)启闭时，阀瓣行程小，因而截止阀高度比闸阀小，但结构长度比闸阀长。

(4)启闭力矩大、启闭较费力，启闭时间较长。

(5)流体阻力大，因阀体内介质通道较曲折，流体阻力大，动力消耗大。

(6)介质流动方向公称压力PN 16MPa时，一般采用顺流，介质从阀瓣下方向上流；公称压力PN 20MPa

时，一般采用逆流，介质从阀瓣上方向下流，以增加密封性能。使用时，截止阀介质只能单方向流动，不能改变流动方向。

(7)全开时阀瓣经常受冲蚀。

截止阀的阀杆轴线与阀座密封面垂直。阀杆开启或关闭行程相对较短，并具有非常可靠的切断动作，使得这种阀门适合作为介质的切断或调节及节流使用。

优点

- 1、结构简单，制造和维修比较方便。
- 2、工作行程小，启闭时间短。
- 3、密封性好，密封面间磨擦力小，寿命较长。
- 4、截止阀阀体的结构形式有直通式、直流式和直角式。直通式是常见的结构，但其流体的阻力。直流式流体阻力较小，多用于含固体颗粒或粘度大的流体。直角式阀体多采用锻造，适用于较小通经、较高压力的的截止阀。
- 5、在开闭过程中密封面的摩擦力比闸阀小，耐磨。
- 6、通常只有一个密封面，制造工艺好，便于维修。

不锈钢截止阀