

2205双相钢闸阀-法兰闸阀

产品名称	2205双相钢闸阀-法兰闸阀
公司名称	上海上九阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	材质:2205 驱动方式:手动 连接形式:法兰
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-37569138 17721155206

产品详情

2205双相钢闸阀阀体是由21%铬，2.5%钼及4.5%镍氮合金构成的复式不锈钢。它具有高强度、良好的冲击韧性以及良好的整体和局部的抗应力腐蚀能力。2205双相钢中铬、钼及氮的含量使其在氧化性及酸性的溶液中，对点腐蚀及隙腐蚀具有很强的抵抗能力。不锈钢的双相微观结构有助于tigao不锈钢的抗应力腐蚀龟裂能力。

二、2205双相钢闸阀主要特点：

- 1、选材考究,符合国内外相关标准，材料的全面质量高。
- 2、符合*标准的要求，密封可靠，性能优良，造型美观。
- 3、密封副配对先进合理，闸板和阀座的密封面采用不同硬度的司太立(Stellite)钴基硬质合金堆焊而成,密封可靠，硬度高，耐磨，耐高温，耐腐蚀，抗擦伤性能好，寿命长。
- 4、阀杆经调质及表面氮化处理，有良好的抗腐蚀性，抗擦伤性和耐磨性。
- 5、采用楔式弹性闸板结构，中大口径设置推力轴承，磨擦力小，并配有撞击手轮，启闭轻松自如。广泛适用于石油化工，火力发电厂等油品，水蒸汽管路上作接通或截断管路中介质的启闭装置。
- 6、可采用各种配管法兰标准及法兰密封面形式，满足各种工程需要及用户要求。

7、结构紧凑、设计合理、阀门刚性好、通道流畅，liuliang系数小。

8、密封面采用不锈钢和硬质合金，使用寿命长。

9、采用柔性石墨填料、密封可靠，操作轻便灵活。

10、驱动方式为手动、气动、电动、齿轮传动。

11、结构形式为弹性楔式单闸板、刚性楔式单闸板双闸板型式。

三、产品主要性能参数：

公称压力Nominal Pressure 1.6 2.5 4 6.4 10 16

强度试验Shell Test 2.4 3.8 6 9.6 15 24

水密封试验Water Seal Test 1.8 2.8 4.4 7 11 18

上密封试验Backseat Test 1.8 2.8 4.4 7 11 18

气密封试验Air Seal Test 0.4-0.7

四、产品主要部件材质：

型号 材料

阀体、阀盖、闸板 阀杆 密封面 填料

Z941H-16C~63 碳素钢 铬不锈钢 堆焊铁基合金 柔性石墨

Z941Y-16C~63 碳素钢 铬不锈钢 堆焊硬质合金 柔性石墨

Z941Y-16P~63P 铬镍钛不锈钢 铬镍钛不锈钢 堆焊硬质合金 聚四氟乙烯

Z941Y-16R~63R 铬镍钼钛不锈钢 铬镍钼钛不锈钢 堆焊硬质合金 聚四氟乙烯

Z941Y-16I~63I 铬钼合金钢 铬钼合金钢 堆焊硬质合金 石墨盘根

Z941Y-16P~63P 铬镍钛不锈钢 铬镍钛不锈钢 堆焊硬质合金 聚四氟乙烯

Z941Y-16R~63R 铬镍钼钛不锈钢 铬镍钼钛不锈钢 堆焊硬质合金 聚四氟乙烯

Z941Y-16I~63I 铬钼合金钢 铬钼合金钢 堆焊硬质合金 石墨盘根