

Z41H法兰闸阀

产品名称	Z41H法兰闸阀
公司名称	中国科科阀门集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海奉贤区金海公路3369号
联系电话	021-60890718 13801937363

产品详情

产品详情			
<p>阀门用途: 高中压法兰连接的闸阀适用于公称压力PN1.6 ~ 16.0MPa,工作温度 -29 ~ 550 的石油、化工、水力、火力电站各种系统的管路上,切断或接通管路介质。适用介质为:水、油品、蒸气、及酸、碱、氨、尿素、含硫天然气等。操作方式有:手动、齿轮传动、电动、气动等。结构与特点:</p> <ol style="list-style-type: none">1、选材考究,符合国内外相关标准,材料的全面质量高。2、符合国内外先进标准的要求,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。 <p>标准与规范: 设计制造:按GB/T12234-89的规定 结构长度:按GB/T12221-89的规定 法兰面尺寸:按JB79GB/T9112-9131的规定 检查与试验:安JB/T9092-99GB/T13927-92的规定 传动方式:手动、电动、齿轮</p> <p>性能与规范:</p>			

型号 Type	公称压力 Nominal Pressure	试验压力 Test Pressure			工作温度 () Working Temperature	适用介质 Suitable Medium
		强度 (水) (Mpa)	密封 (水) 空气 (Mpa)	低压密封 空气 (Mpa)		
Z41H-16C	1.6	2.4	1.8	0.6	425	水、蒸汽、 油品等
Z41H-25C	2.5	3.8	2.8	0.6	425	
Z41H-40C	4.0	6.0	4.4	0.6	425	
Z41H-64C	6.4	9.6	7.0	0.6	425	