

D41H手柄蝶阀，硬密封手柄蝶阀，不锈钢手柄蝶阀

产品名称	D41H手柄蝶阀，硬密封手柄蝶阀，不锈钢手柄蝶阀
公司名称	温州东山泵阀有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:东山 型号:D43H DN50:DN3000
公司地址	永嘉县东瓯街道堡二村104国道线
联系电话	057721860908 18767765799

产品详情

d41h手柄蝶阀，硬密封手柄蝶阀，不锈钢手柄蝶阀产品概述：伸缩蝶阀具有自动补偿管道热胀冷缩方便装卸的功能，使用于温度在425 以下，公称压力在1.6mpa以下的石油，化工、电力、造纸、给排水和市政建设等工业管道上作调节流量和截断流体的最佳装置。伸缩蝶阀作为一种用来实现管路系统通断及流量控制的部件，已在石油、化工、冶金、水电等许多领域中得到极为广泛地应用。伸缩蝶阀的蝶板安装于管道的直径方向。在蝶阀阀体圆柱形通道内，圆盘形蝶板绕着轴线旋转，旋转角度为0°~90°之间，旋转到90°时，阀门则全开状态。此阀一般水平安装。

使用原理：

d41h手柄蝶阀，硬密封手柄蝶阀，不锈钢手柄蝶阀

是由温州东山阀门自主设计、开发、制造的一款产品，是用圆形蝶板作启闭件并随阀杆转动来开启、关闭和调节流体通道的一种阀门。伸缩蝶阀的蝶板安装于管道的直径方向。在伸缩蝶阀阀体圆柱形通道内，圆盘形蝶板绕着轴线旋转，旋转角度为0°~90°之间，旋转到90°时，阀门则全开状态。

产品特点：1、结构独特，设计灵活，重量轻，省力，启闭迅速。

2、伸缩蝶阀不仅能补偿管道温差产生的热胀冷缩的功能，海能为维修阀门安装更换提供方便。

3、密封部位可调节更换，密封性能可靠。

d41h手柄蝶阀，硬密封手柄蝶阀，不锈钢手柄蝶阀

主要技术参数

公称通径dn (mm)		50 ~ 2000	50 ~ 1600	
公称压力pn (mpa)		0.6	1.0	1.6
密封试验(mpa)		0.66	1.1	1.76
强度试验(mpa)		0.9	1.5	2.4
适用温度	软密封	x:-40 ~ 90 ;xf:-20 ~ 200		
	硬密封	碳钢:-29 ~ 425 不锈钢-40 ~ 650		
适用介质	水、空气、天然气、油品及弱腐蚀性流体			
泄漏率	符合gb/t13927-92标准			
驱动方式	蜗轮传动、电动、气动、液动			
主要零部件材料				

零件名称	材料
阀体	wcb、qt450-10、不锈钢
蝶板	wcb、qt450-10、不锈钢
阀轴	2cr13不锈钢
密封圈	橡胶
填料	柔性石墨
d41h手柄蝶阀，硬密封手柄蝶阀，不锈钢手柄蝶阀	

采用标准

制造标准

jb/t8527-97、 gb/t 122387-89

法兰标准

gb9113-2000、 gb17241.6-1998

检验标准

gb/t 13927-92

更多

d41h手柄蝶阀，硬密封手柄蝶阀，不锈钢手柄蝶阀登入：www.dosov.cn