

BQ340F手动偏心半球阀

产品名称	BQ340F手动偏心半球阀
公司名称	永嘉三科阀门有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:三科 型号:BQ340F 材质:铸铁
公司地址	浙江省温州市永嘉县瓯北镇陡门头繁荣路
联系电话	0577-67319501 15868076969

产品详情

· 手动偏心半球阀产品详情																													
<p>手动偏心半球阀利用偏心阀体，偏心球体和阀座，阀杆作旋转运动时在共同轨迹自动定心，关闭过程中越关越紧，完全达到良好的密封目的。阀门的球体和阀座完全脱离，消除了密封圈的磨损，克服了传统球体阀座与球体密封面始终磨损的问题，非金属弹性材料被嵌入金属座中，阀座金属面受到良好的保护。本产品特别适用于钢铁业，铝业，纤维，微小固体颗粒，纸浆，煤灰，石油气等介质。</p>																													
<p>手动偏心半球阀特点</p> <p>1、其结构采用偏心契紧原理通过传动机构达到闸紧、调节、关闭的目的，密封副是金属面环带硬面接触密封，双偏心结构在开启时阀芯位于藏球室内，流通截面大，且阀门不被冲刷，关闭时阀芯不被冲刷，开启时阀芯球面沿阀座渐进，有效地切除结垢障碍，实现可靠密封。它对两相混流易结垢固体析出的混流输送特别有效2、阀门的半球用双金属，母材上堆焊不同的合金，阀座也作相应堆焊经特殊的处理，密封面组合成防腐、耐磨、高强度等各种类型，满足不同场合需求3、密封严密、输送有害气体可达零泄露4、密封副的阀芯留有补偿量、当阀做磨损后，关闭时再转动少许，任能可靠密封，延长了使用寿命。此外，用户将压紧螺母拧掉，调整或更换后阀座仍可用，避免了阀门密封失效后，整台报废的弊端</p>																													
<p>手动偏心半球阀性能范围</p> <table border="1"> <tr> <td>材料</td> <td>材料代号</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>性能</td> <td>wcb</td> <td>304</td> <td>316</td> <td>304l</td> <td>316l</td> </tr> <tr> <td></td> <td>zg230</td> <td>0cr18ni9 (cf8)</td> <td>1cr18ni12mo2ti (cf8m)</td> <td>00cr18ni10 (f3)</td> <td>00cr17ni14mo2 (f3m)</td> </tr> <tr> <td>适用介质</td> <td>水、油品、蒸汽</td> <td>硝酸类</td> <td>醋酸类</td> <td>强氧化介质</td> <td>尿素等腐蚀介质 硝酸类</td> </tr> </table>						材料	材料代号					性能	wcb	304	316	304l	316l		zg230	0cr18ni9 (cf8)	1cr18ni12mo2ti (cf8m)	00cr18ni10 (f3)	00cr17ni14mo2 (f3m)	适用介质	水、油品、蒸汽	硝酸类	醋酸类	强氧化介质	尿素等腐蚀介质 硝酸类
材料	材料代号																												
性能	wcb	304	316	304l	316l																								
	zg230	0cr18ni9 (cf8)	1cr18ni12mo2ti (cf8m)	00cr18ni10 (f3)	00cr17ni14mo2 (f3m)																								
适用介质	水、油品、蒸汽	硝酸类	醋酸类	强氧化介质	尿素等腐蚀介质 硝酸类																								

测试范围mpa									
项目	公称压力	壳体压力试验	密封测试	上密封测试	低压密封测试	探伤测试			
试验介质		水 mpa	水 mpa	水 mpa	气 mpa	gb/t6440-1992			
时间 (s)		120	60	60	0.5~0.6				
压力	1.0mpa	1.5	1.1	1.1					
测试	1.6mpa	2.4	1.76	1.76					
	2.5mpa	3.75	2.75	2.75					
手动偏心半球阀主要连接尺寸									
公称压力pn/m	公称通径dn/m	尺寸 (mm)							
pa	m	l	d	k	d	f	c	z- ζ d	h
1.6	40	165	150	110	85	3	16	4- ζ 18	
	50	178	165	125	100				
	65	190	185	145	120		18		280
	80	203	200	160	135		20	8- ζ 18	320
	100	229	220	180	155				370
	125	254	250	210	185		22		430
	150	267	285	240	210		24	8- ζ 23	510
	200	292	340	295	265		26	12- ζ -23	600
	250	330	405	355	320		30	12- ζ 26	690
	300	502	460	410	375	4			760
	350	572	520	470	435		34	16- ζ 26	830
	400	610	580	525	485		36	16- ζ 30	925
	450	660	640	585	545		40	20- ζ 30	1025
	500	700	715	650	608		44	20- ζ 34	1120
	600	813	840	770	718	5	48	20- ζ 36	1210

本产品的品牌是三科，型号是BQ340F，材质是铸铁，连接形式是法兰，结构形式是浮动球球阀，公称通径是DN50-300 (mm)，适用介质是水，压力环境是常压，工作温度是常温，标准是国标，流动方向是单向，驱动方式是手动，零部件及配件是配件，用途是截止，类型(通道位置)是二通式，作用对象是水，规格是DN50-300