Q41锻钢球阀-浮球式法兰球阀

产品名称	Q41锻钢球阀-浮球式法兰球阀
公司名称	上海上九阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	材质:不锈钢 介质:蒸汽
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

产品名称:	Q41锻钢球阀						
阀体材质:	WCB、LCB、A105、CF8、CF3、CF8M、CF3M、C5						
	WC6						
设计标准:	GB/12237-1989; API6D						
结构长度:	GB/T12221-1989; ASME/ANSIB16.10						
法兰标准:	GB/T9113、JB/T79.1-1994; ASME/ANSIB16.5						
公称通径:	DN15-200mm ; 1/2-8in						
公称压力:	PN1.0-10MPa; 150-600Lb						
适用温度:	-196-600						
传动方式:	手动、蜗轮传动、电动、气动、液动、电液动						

锻钢硬密封浮动球阀采用单斜面弹性密封圈或V型槽弹性密封圈结构设计,当介质压力太小时,密封圈与球体的接触面积较小,故有较大的密封比压,确保可靠密封,介质压力较大时,密封圈与球体接触面积增大,故密封圈能受较大的介质推力而不会损坏。由于聚四乙烯等密封圈材料具有良好的自润滑性,与球体的摩擦损小,故锻钢硬密封球阀的使用寿命长。

主要零件	阀体	A105	LF2	F304	F304L	F316	F316L	F51			
	球体、阀杆	420	LF2	F304	F304L	F316	F316L	F51			
	密封圈	特种硬化材料									
	填料、垫圈柔性石墨环柔性石墨缠绕垫										
适用工况	适用介质	高温的或含	有颗粒等介	质							
	适用温度	-28-400 -2	28-500								
应用规范	设计制造接	GB12237-89	API6DJPI7S-	48							
	法兰迟寸接	JB79-59、GI	B9113、HG2	20592-97ANS	SI B16.5JIS B2	2212-2214					

结构长度接GB12221-89ANSI B16.10JIS B2002 检验试验接GB/T13927-89 JB/T9092-99API598API598

Q41硬(软)密封球阀主要连接尺寸(JB规格)