

Q41M不锈钢高温球阀【球阀使用说明和参数尺寸】

产品名称	Q41M不锈钢高温球阀【球阀使用说明和参数尺寸】
公司名称	上海威尔顿阀门有限公司
价格	.00/台
规格参数	威尔顿:1 Q41M:1 上海:1
公司地址	上海市松江区工业区28号
联系电话	021-51061185 18964118897

产品详情

不锈钢整体高温球阀概述：

上海吉迈阀门制造有限公司设计整体高温球阀是采用新型密封材料为阀座,经同类产品聚四氟乙烯做密封的球阀,使用寿命提高了3-5倍。具

有性能稳定、密封可靠、磨擦力小、开关轻便、耐高温、耐磨、耐油、耐腐蚀、使用寿命长等优点，“三精”牌高温球阀

与截止阀、柱塞阀、排污阀，结构长度相符，扩大了球阀使用范围，广泛用于石油、化工、橡胶、造纸、制药等行

业，可替代截止阀、柱塞阀、快速排污阀。适用介质：水、蒸汽、导热油等酸类，使用温度： 350

不锈钢整体高温球阀主要技术参数:

该型阀门中的球体、密封圈采用了特殊的加工工艺和新密封材料，使球体表面粗糙度和圆度达到标准要求，从而提

高了密封性能和使用寿命、耐高温的能力。 顺时板动手柄带动阀杆驱动球体旋转，使介质顺利通过。

不锈钢整体高温球阀性能参数:

型号	公称压力(MPa)	强度试验压力(MPa)	密封试验压力(MPa)	适用温度()	适用介质
Q41M/F-16C	1.6	2.4	1.8	-28 ~ +300	导热油、水、蒸汽、气体、油品、硝酸类腐

				(M/F)	蚀性介质、醋酸类腐蚀性介质
Q41M/F-16C	2.5	3.8	2.8	-28 ~ +350 (PPN)	

型号	规格	尺寸						
		L	D	D1	D2	z- d	H	b
Q41M/F-16	15	130	95	65	45	4-14	85	14
	20	150	105	75	55	4-14	95	16
	25	160	115	85	65	4-14	103	16
	32	180	135	100	78	4-18	105	18
	40	200	145	110	85	4-18	120	18
	50	230	160	125	100	4-18	195	20
	65	290	180	145	120	4-18	195	20
	80	310	195	160	135	8-18	215	22
	100	350	215	180	155	8-18	253	24