

CPVC双由令球阀 Q61F-10S塑料球阀

产品名称	CPVC双由令球阀 Q61F-10S塑料球阀
公司名称	东洋阀门（深圳）有限公司
价格	50.00/台
规格参数	品牌:东洋TOYO 型号:Q61F-10S
公司地址	上海市浦东新区工业园区
联系电话	021-51061830 13916965978

产品详情

公称通径	dn	L	I	A	H	D
15	20	102	17	64	50	49
20	25	114	20	90	57	55
25	32	131	22.5	100	67	67
32	40	154	27	110	74	79
40	50	166	32	114	89	93
50	63	199	38.5	140	100	107
65	75	210	44.5	140	107	122
80	90	258	51	200	130	154

100	110	345	61	299	180	189
单位为						

CPVC双由令球阀产品特性：

Q61F-10SCPVC双由令球阀产品取得了NSF美国国家卫生协会认证,并通过了ISO 9001：2008质量认证。

CPVC双由令球阀外观精致、表面光滑、加工精细、全流量设计，产品经济实惠。

塑料双由令球阀为全塑料材质，不生锈，防腐蚀。我司装配阀门时不使用任何硅油润滑剂，卫生无毒，可适用于大多数介质。

Q61F-10SCPVC双由令球阀PTFE垫座松紧可做适度调整,双层厚实O型密封圈提供双重防漏保护，O型密封圈为EPDM材质，防腐蚀性极强。

塑料双由令球阀双向双由令，可同时当由令及阀门使用。维护方便，可在前段设备管路不必停工的状态下，关闭球阀，卸下由令，进行后段工程维修。

CPVC双由令球阀不需使用特殊工具即可快速装配，还可加装自动控制器，适用于气动和电动阀。

CPVC双由令球阀工作性能：

耐腐蚀性能强：东洋CPVC塑料球阀无论是在酸、碱、盐、氯化、氧化的环境中，暴露在空气中、埋于腐蚀性土壤里，甚至在95 的高温下，内外均不会被腐蚀，仍像最初安装一样坚固、可靠；

管道光洁：CPVC塑料球阀表面光洁，输送流体时具有较小的磨擦力，细菌及水垢亦不易生长和附着；

坚固耐压：东洋塑料CPVC比聚烯烃材料坚固，故所需卡箍、支架亦少。相同压力下，管道的管径比聚烯烃管小，而达到同样流量，节省材料和安装时间；

良好的阻燃性：东洋CPVC的限氧指数为60，管道不自燃且不助燃，还有限制烟雾的特性，不会产生有毒气体；

保温性能佳，热膨胀小：CPVC热传导率低，冬天可节省大部分保温材料及施工费用，也不会扭曲变形；

抗震性好：CPVC塑料球阀具有较好的弹性模量，抗震并能大大降低水锤效应；

耐老化性优异：东洋CPVC塑料球阀具有优异的耐老化性和抗紫外线性能，使其正常使用寿命比其它管道系统均有很大延长；

施工简易：东洋CPVC塑料球阀比重小，连接方式与PVC相同，无需其他材料的配件；

CPVC双由令球阀材料的介绍：

树脂由聚氯乙烯（PVC）树脂氯化改性制得，是一种新型工程塑料。该产品为白色或淡黄色有趣、无臭、无毒的疏松颗粒或粉末。PVC树脂经过氯化后，分子键的不规则性增加，极性增加，使树脂的溶解性增大，化学波动性增加，从而进步了资料的耐热性、耐酸、碱、盐、氧化剂等的腐蚀。进步了数值的热变形温度的机械功能，氯含量由56.7%进步到63-69%，维卡硬化温度由72-82℃，进步到90-125℃，最高运用温度可达110℃，临时运用温度为95℃。因而CPVC是一种运用远景宽广的新型工程塑料。

相关产品：PVC双由令球阀、PVDF承插球阀、球阀工作原理。