

Q94F型电动法兰球阀 捷新

产品名称	Q94F型电动法兰球阀 捷新
公司名称	富阳捷新仪表阀门有限公司
价格	2890.00/个
规格参数	品牌:捷新 型号:Q941F型 材质:碳钢
公司地址	浙江 富阳市 春江街道春江
联系电话	057123291678 15990108592

产品详情

产品特性：产品型号: q941f压力等级:0-16mpa 150lb 300lb 600lb 900lb材质:wcb ss304 ss316 ss316l密封性能好、流阻系数小，被广泛用于各种流体控制电动球阀是一种转角为90°的旋转类球阀，密封性能优良，流通能力大，流阻系数小，结构简单、维修方便、使用寿命长，阀体通道和连接管径相等并成一直径，介质几乎可以毫无损失的流过。配用dkj- 执行器引配日本工装、西德欧姆龙等高性能执行机构。产品通常用于密封要求严格的场合，除控制气体、液体、蒸汽介质外，还适宜控制污水和含有纤维性杂质的介质，广泛用于石油、化工、冶金、轻工、造纸、电站、制冷等工作领域。球阀是一种重要的阀类，在石油化工、长输管线等领域有广泛应用。球阀的关闭件是一个带孔的球体（或部分球），球体随阀杆转动，实现阀门的开启或关闭。球阀旋转90°即可全关全开，与相同规格的闸阀、截止阀比较、球阀体积小、重量轻，便于管道安装。

技术参数：

公称通径dn(mm)	dn15 ~ dn400
公称压力	1.6、4.0、6.4mpa、ansi150、300(lb)、jis10、20k
适用介质	水、石油、硝酸类、醋酸类、粘性流体、浆料、强氧化性介质等
介质温度	-40 ~ +180 -40 ~ +350
泄漏量	0符合ansib16.104 5级标准
球体转角	90°
阀体材质	a105、f304、f316、wcb、fzg1cr18ni9ti、zg1cr18ni12mo2ti、cf8、cf8m、cf3m
阀座材料	聚四氟乙烯(常温)、特制ppl(高温)

主要外形尺寸

公称通径dn(mm)	尺寸(mm)						
	l	d	d1	d2	b	f	n-d
15	108	95	65	45	14	2	4-14
20	117	105	75	55	14		4-14

25	127	115	85	65	14	3	4-14
32	140	135	100	78	16		4-18
40	165	145	110	85	16		4-18
50	178	160	125	100	16		4-18
65	190	180	145	120	18		4-18
80	203	195	160	135	20		8-18
100	305	215	180	155	20		8-18
125	256	245	210	185	22		8-18
150	394	280	240	210	24		8-23
200	457	335	295	265	26		12-23
250	533	405	335	320	30		12-25

订货须知：1.产品型号与名称2.公称通径dn及额定流量系数kv 3.公称压力和压差4.流量特性5.阀体和阀内组件材料6.适用温度7.是否带附件8.控制信号是4-20ma电流或1-5v电压信号

本产品的品牌是捷新，型号是Q941F型，材质是碳钢，连接形式是法兰，结构形式是固定球球阀，公称通径是DN15~200（mm），适用介质是蒸汽，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，驱动方式是电子，零部件及配件是执行器，用途是调节，类型(通道位置)是二通式，作用对象是电站