

# 高温高压电动Y型电站截止阀J965Y

产品名称	高温高压电动Y型电站截止阀J965Y
公司名称	上海乔邑阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:上海乔邑 型号:J965Y
公司地址	上海市奉贤区联合北路215号奉贤工业区
联系电话	13817273199/021-31263567 13817273199

## 产品详情

精心为您推荐【J965Y高温高压电动Y型电站截止阀】是上海乔邑阀门制造有限公司生产销售的主要产品之一，公司常年备有大量库存现货以出厂价直销，我们一直努力为客户提供全套工业阀门的解决方案，让客户购买到物美价廉的产品，欢迎咨询选购！

### 产品简介：

J965Y高温高压电动Y型电站截止阀是采用高品质截止阀和高精度电动执行器组成。电动直流对焊截止阀结构合理，性能优良，造型美观，适用的压力范围广，主要用来接通或截断管路中的介质，电动直流对焊截止阀具有耐磨、耐高温，抗擦伤性能好、使用寿命长等优点。安装在锅炉主给水管道上，作为启闭装置用，阀门必须处于全开或全关状态，不能作为调节阀使用，阀门是Y型阻力小，阀杆中心线与支管中心线是45度角。

对应产品型号: J965Y , J65Y

压力环境 :20.0MPa 32.0MPa P54140V P54170V

阀体材质: WCB,A105 ,12Cr1MoV,20CrMoV

连接形式: 焊接

公称通径: DN15-DN200

适用介质: 水, 油品, 蒸汽-碳钢+铬钼钢;

丙烷, 乙烯等-低温钢;

工作温度: 碳钢-29 ~ 425 ;

低温钢-46 ~ 350 ,

铬钼钢-29 ~ 550 .

设计与制造: JB/T3595

驱动方式: 手动, 电动

适用行业: 石油、化工、火力、制药、化肥、发电厂等行业

用途:

安装在锅炉主给水管道上, 作为启闭装置用, 阀门必须处于全开或全关状态, 不能作为调节阀使用, 阀门是Y型阻力小, 阀杆中心线与支管中心线是45度角 结构特点: 1, 采用压力自紧式密封结构, 用牵制板予紧密封圈, 密封圈采用成型的柔性石墨圈, 介质压力越高, 密封性能越好.

2, 采用撞击式手轮减少了操作力. 3, 阀座嵌入阀体, 平面密封, 阀瓣与阀座密封面均采用钴基硬质合金等离子喷焊而成, 耐磨, 抗擦伤, 阀杆表面经抗蚀性氮化处理, 介质从阀瓣下面流入.

产品介绍:

一、产品详细资料:

产品名称：直流式对焊截止阀

产品特点：高温高压直流式对焊截止阀,直流式对焊截止阀,高温高压截止阀

二、主要零件材料：

????		????
??	WCB	WC6
??	A105	WC6
??	25	12Cr1Mo
??	1Cr17Ni2	20Cr1Mo
???	05F	05F
???	1Cr13	20CrMO
??	BSP-600	BSP-6
??	WCB	WCB

????	ZQAL9-4	ZQALS
------	---------	-------

三、应用规范：

- 1、设计制造JB3595规定
- 2、结构长度按JB3595规定或按用户要求
- 3、连接端按JB3595规定或按用户要求
- 4、阀门检查和试验按JB3595规定

四、订货号、尺寸和重量：

???? DN?mm?	???mm?				
	L	D1	Do	H	Lo
PN32?320? J565Y-320V?					
80	390	64	120	750	-
100	480	108	185	870	-
125	533	132	218	995	-
150	610	166	245	1205	-
					-

175	750	175	278	1565	-
200	762	200	290	1670	-
225	850	108	310	1705	-
250	914	248	348	1870	-
300	1041	300	430	2335	-

P54?140? J565Y-P54140V?

80	390	64	120	750	-
100	480	108	185	870	-
125	580	132	218	995	-
150	630	166	245	1205	-
175	750	175	278	1565	-
200	771	200	290	1670	-

225	850	108	310	1705	-
250	930	248	348	1870	-
300	1060	300	430	2335	-

上海乔邑阀门为您提供优质的【J965Y高温高压电动Y型电站截止阀】产品和完善的售后服务，如需订购本产品，请提供口径、压力、材质等详细参数！本文中所有的文字、图片、数据仅供参考，若需要了解更多的性能参数、结构尺寸、价格等详情，请联系我们！