

(特殊订货660v或220v),
 50hz(特殊订货60hz);控制线为220v,50hz(特殊订货60hz);远程控制为24vdc。2工作环境:2.1
 环境温度:-20~+60(特殊订货-40~+80)。2.2相对湿度:90%(25时)。2.3防护类型:普通
 型和户外型用于无易燃、易爆和无腐蚀性介质的场所,其中普通型用于户内;隔爆型产品有d和d
 bt4两种,d适用于煤矿非采掘工作面;d bt4用于工厂,适用于环境为a、b级t1~t4组的爆炸性气体混
 合物。(详见gb3836.1)2.4防护等级:户外型和防爆型为ip55(特殊订货ip67)。3工作制:短时10分钟
 (特殊订货30分钟)。

dzb系列隔爆型多回转电动装置性能参数表

型号	公称转矩(n.m)	最大控制转矩(n.m)	最小控制转矩(n.m)	输出轴转数(圈)	允许通过阀杆直径(mm)	手动速比	输出转速(r/min)	电机功率(kw)
dzb5	50	75	25	150	28	1 1	18	0.12
dzb10a	100	150	50	160	40	1 1	24、36	0.25 0.37
dzb15a	150	225	75					
dzb20a	200	300	100					
dzb20a()								
dzb30a	300	450	150					
dzb30a()				28			24	0.75
dzb45a	450	675	225	110	48	1 1	24	1.1
							36	1.5
dzb60a	600	900	300				24	1.5
					36	2.2		
dzb90	900	1350	450		60	1 1	24	2.2
dzb90()							48	36
dzb120	1200	1800	600		60	1 1	24	3.0
dzb120()							48	
dzb180	1800	2160	900	140	70	25 1	24	4.0
							36	5.5
dzb250	2500	3000	1250					24
dzb350	3500	4200	1750		75	13 1	18	7.5
dzb500	5000	6000	2500					10
dzb800	8000	9600	4000	120	80	90 1	12	13
dzb1000	10000	12000	5000		100			15

注:()表示电站型 订货应提供如下资料:

- 1、本装置一般按右旋关闭阀门调整出厂,如左旋关闭的阀门选配电装时应特殊说明;
- 2、注明阀门全行程的总圈数;
- 3、订购落地支架应注明上传或下传;
- 4、用户如要我厂协助选订本装置需提供:
 - 4-1、阀门种类、型号、规格、阀杆直径和旋向;
 - 4-2、介质参数,如温度、压力等;
 - 4-3、如防护等级需ip65,用户订货时需指明。

电气控制部分

本装置的电气控制是根据电力部规划设计总院制定的阀门电动装置《“95”典设》设计,其特点是为适应电站自动化水平的提高,满足计算机控制的需要,为此在行程控制机构上最多可增设开、关向各四只微动开关(特殊订货时,开度指示器上可

增设中途开关)。并设有51芯接线端子(见端子接线图)用户可根据自己的控制线路选用(图一、二、三、四