

QW QB 型部分回转阀门电动装置

输出转矩: 100N·m ~ 5000N·m

概述

QW、QB、DQW、DQB 为部分回转型阀门电动装置。适用于蝶阀、球阀、旋塞阀和风门挡板等做 90° 回转的阀门。用于控制阀门的开启和关闭，可远距离控制，也可现场操作。广泛地用于电力、冶金、石油、化工食品、纺织、造纸、制药、水厂和污水处理等部门。按使用环境分：QW 为户外型；QB 为防爆型。

技术条件和性能参数

1、技术条件

电源：380V 50Hz(特殊要求可订贷时提供)。

环境温度：-20~50℃

相对湿度：不大于 90%(25℃时)。

工作环境：无易燃易爆和强腐蚀介质。

防护等级：IP54。

安装尺寸表

法兰型式	尺寸代号	d1	d2 (f8)	d3	n-d4	d7			H	h	h1	b	L
						标准尺寸	预留尺寸	最大尺寸					
Q QB	FA	Q5	65	35	4-M6	10	22	40					
		Q10											
	F07	Q20	90	35	4-M8	15	28	45					
		Q30											
	F10	Q30	125	70	4-M10	15	42				3		
		Q60											
	F12	Q90	150	85	4-M12		50			3			
		Q120				/							
	F14	Q200	175	100	4-M16				20				
		Q250											
F16	Q300							60	80		2		
	Q400	210	130	4-M20									
	Q500												
	F25	Q600	300	200	8-M16			100					

QW型部分回转阀门电动装置

单相电机电气原理和接线图



