交流型电动滚筒

▼ 双链轮型

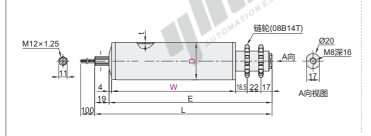
标准型

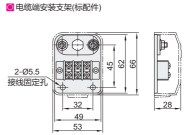
代码	类	型	安装方式	材质	表面处理
QCP14	双链轮型	标准型	内螺纹型	低碳钢	镀锌
QCP15	从挺北空	10/10/10/10	内螺纹尘	不锈钢	

● B(单相 220V)不支持调速,速度代码代表出厂线速度,如3,即3M/min。

① C(三相 220V)及D(三相 380V)适用25Hz~65Hz变频器进行调速。









代码	型号 速度代码	D	W (最小单位1)	电源电压	电机功率	t	E	L	链轮型号
QCP14	5 10 16 25 40	50	330~1800	B(单相 220V)	7W 14W	1.5	W+61.5	W+80.5	08B14T
QCP15	5 10 10 25 40	30	330~1800	C(三相 220V) D(三相 380V)	8W 16W	1.5	VV+61.5	vv+60.5	VOD 141



代码	型号 速度代码	D	W (最小单位1)	电源电压	电机功率
QCP14 QCP15	5 10 ₫ 525	50	330~1800	○(三相 220V) □(三相 380V)	8VD 16W
QCP14	-16-D50-	-W330	-c-8W		



● 优惠	价	
数量	1~4	5~
价格	100%	另行报价



○ 特性表(单相 220V)

14 ITW(+1	D 220 V)										
					7W	电机			14W	/电机	
速度		额定速度		电容:	1.5µ F	额定功	率: 7W	电容:	2.5µ F	额定功蹈	率: 14W
代码				扭矩((N.m)	牵引	力(N)	扭矩((N.m)	牵引	力(N)
	米/分	米/秒	转/分	额定	启动	额定	启动	额定	启动	额定	启动
5	4.91	0.08	31.27	2.14	1.73	85.44	69.21	4.24	2.8	169.6	111.94
10	9.94	0.17	63.31	1.05	0.85	42.2	34.18	2.09	1.38	83.76	55.28
16	15.71	0.26	100.06	0.67	0.54	26.7	21.63	1.33	0.87	53	34.98
25	24.54	0.41	156.31	0.43	0.35	17.09	13.84	0.85	0.56	33.92	22.39
40	39.76	0.66	253.25	0.26	0.21	10.55	8.54	0.52	0.35	20.94	13.82

○ 特性表(三相 220V/380V)

					8WB					/电机	
速度		额定速度		三相 220	0V/380V		率: 8W	三相 220	V/380V		率: 16W
代码					(N.m)	牵引力(N)		扭矩(N.m)		牵引力(N)	
	米/分	米/秒	转/分	额定	启动	额定	启动	额定	启动	额定	启动
5	4.91	0.08	26.05	3.2	10.75	128	430.08	4.8	18.77	192.09	750.7
10	9.94	0.17	52.76	1.58	5.31	63.22	212.41	2.37	9.27	94.82	370.7
16	15.71	0.26	83.39	1	3.36	40	134.4	1.5	5.87	60	234.6
25	24.54	0.41	130.25	0.64	2.15	25.6	86.02	0.96	3.75	38.4	150.14
40	39.76	0.66	211.04	0.4	1.33	15.8	53.1	0.59	2.32	23.71	92.6
							松	*			