
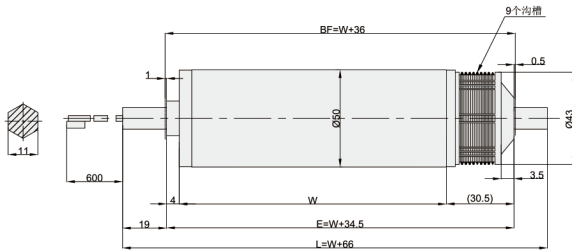
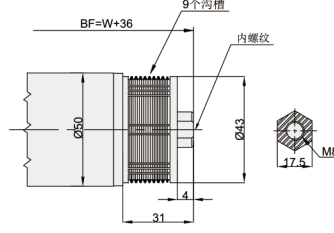


电动滚筒/料箱输送用 ◀ 50系列多楔带轮连接型



代码	滚筒类型	电源类型	安装方式	材质			表面处理		
				滚筒	芯轴	多楔带轮	滚筒	芯轴	多楔带轮
BLG21	H多楔带 轮连接型	DC24V	L内螺纹型 B扁位安装型	S45C	S45C	黑色塑钢	镀锌	镀锌	/
BLG22				SUS201	S45C		/	镀铬	
BLG23				SUS304	S45C		/	镀铬	
BLG24				SUS304	SUS304		/	/	

■附：芯轴有圆轴/六角轴可选。芯轴表面处理有镀锌/镀铬/无表面处理可选

■无刷直流电机技术参数

电机型号	电压(V)	额定功率(W)	额定电流(A)	防护等级(IP)	绝缘等级
D50BLGC24	24	65	4	66	F

■无刷直流电机技术参数

减速箱型号	减速比	减速级数
TL50PR	3.65~8.63	1级
	13.53~58.22	2级
	67.08~392.98	3级

■电机接线

1	2	3	4	5	6	7	8
U	V	W	+Vcc	Hu	Hv	Hw	GND

■滚筒主要性能参数

主力滚筒直径 $\varnothing 50$,如果有其它需求可联系安昂					
速度代码	齿轮级数	额定速度(m/min)	扭矩(N.m)		驱动器最大电流(A)
			额定	启动	
10	1	150	0.55	2.2	5A
20		106	0.82	3.26	
30		63	1.37	5.42	
40		40	1.93	7.66	
50	2	29	2.71	10.71	
60		20	4.02	15.88	
70		13	6.4	25.3	
80		3	1~7	15	

■备注说明：①电缆出线标准长度1000mm,如有需要可以提供延长电缆。
②有其它速比需求时,请与安昂联系。

■多楔带轮连接型 扁位安装型

型号		W	速度代码	外管形式	电机	驱动连接方式	安装方式	t	L	机架宽度BF	d	E	A	L1 (出线长度)	多楔带 轮规格
代码	DC24 D														
BLG21	DC24V 50	260-1000	10/20/30/ 40/50/60/ 70/80	Z镀锌管 J不锈钢管	S (直流无刷电机)	H多楔带 轮连接型	L内螺纹型 B扁位安装型	1.5	L=W+66	BF=W+36	11	E=W+34.5	30.5	1000	9PJ- $\varnothing 43$
BLG22															
BLG23															
BLG24															

■多楔带轮连接型 内螺纹型

单位: mm

型号		W	速度代码	外管形式	电机	驱动连接方式	安装方式	t	L	机架宽度BF	d	E	A	L1 (出线长度)	M	多楔带 轮规格
代码	DC24 D															
BLG21	DC24V 50	260-1000	10/20/30/ 40/50/60/ 70/80	Z镀锌管 J不锈钢管	S (直流无刷电机)	H多楔带 轮连接型	L内螺纹型 B扁位安装型	1.5	L=W+50	BF=W+36	17.5	E=W+31.5	27	1000	M8 \times 16	9PJ- $\varnothing 43$
BLG22																
BLG23																
BLG24																

■注：多楔带轮材质可按需求选用 不锈钢 锌合金 塑钢等。

■BLG21-DC24-D50-W500-40-Z-S-H-L



请按图示订货

型号		W	速度代码	外管形式	电机	驱动连接方式	安装方式
代码	DC24 D						
BLG21	DC24V 50	260-1000	40	Z镀锌管	S	H	L内螺纹型



交期Delivery

7天 发货

○本产品发货时间不含周日