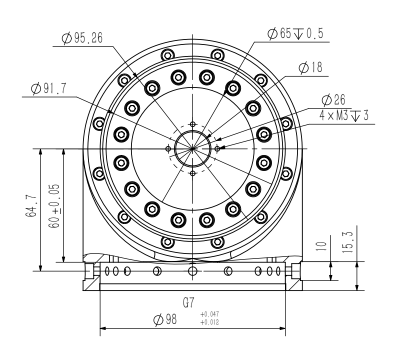
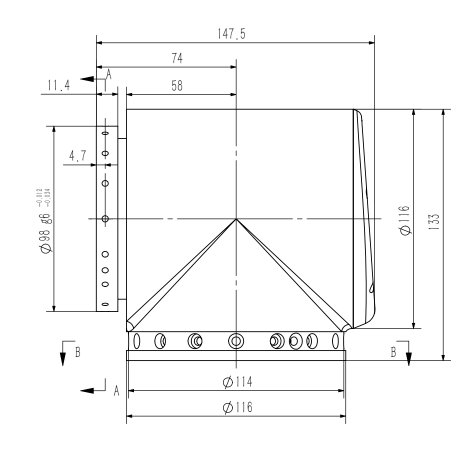
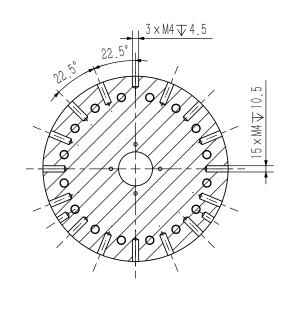
未注公差(MM)										
0.5-3	±0.1	120-400	±0.5							
3-6	±0.1	400-1000	±0.8							
6-30	±0.2	1000-2000	±1.2							
30-120	±0.3	>2000	±2.0							

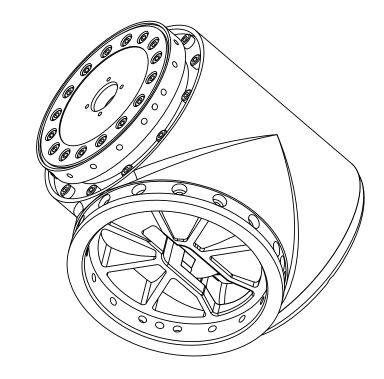
0型密封圈: 91.7*1.78

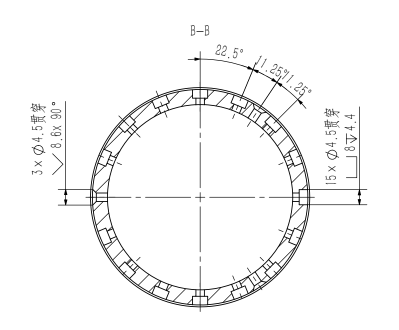






A-A





谐波减速机-速比				SHG25-50 SHG25-80 SHG25-100 S				SHG25-120			
启停峰值扭矩 (Nm)				127	1	78	204	-	217		
额定扭矩 (Nm)				51	8	32	87		87		
瞬间容许最大扭矩 (Nm)					242	3	32	369		395	
输出端峰值转速 (RPM)				40	2	25	20		16.7		
电机功率 (W)					750						
额定电流 (A)					18.6						
峰值电流 (A)					61						
不会 转子惯量 (g·mm²)					277434						
不含 制器版		外径×长度 (mm)			Ø116×147.5						
番版 重量 (Kg)					4.52						
含制品数版	转子惯量 (g⋅mm²)				285402						
		外径×长度 (mm)			Ø116×147.5						
版 重量 (Kg)					4.64						
共同参数					供电电压:48V(±10%),通孔直径:18mm, P等级:P54,制动器类型:摩擦式阻尼制动器						
选装配置					通信方式:EtherCAT/CANopen/Modbus,输出端编码器分辨率:19/20Bit, 重复/绝对定位进度:±7/±15角秒或±10/±25角秒						
零件名称					图号 数量 比例		材质	表面处理			
eRob110T				eRob110H××T		双星	ил	有从	双圆火生		
		签名	年/月	/8	图幅	版本	1	1.2			
设	计				A3		物料	·编码			
审	-				视	角	深圳市	市零差云	控科	技有限公司	
批	准				三视角	₩	12[6:77]	7-11-1	1 4-2-11 4	~ 111111	

技术要求: 1、锐边倒钝、未标注倒角: CO.5 2、未标注尺寸公差按GB/T1804-m 3、未标注形位公差按GB/T1184-H