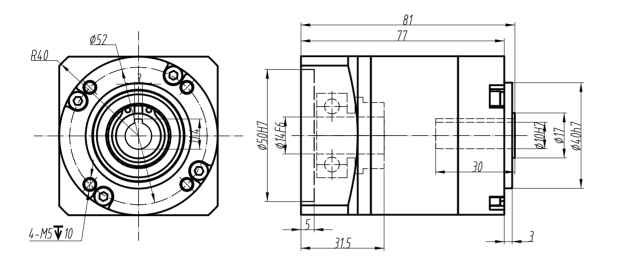
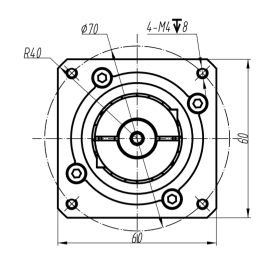
## 客户名称:





	技术参数 te	echnical parameter						
额定输出转矩 Nominal torquet	详见右表	最大輸出转矩 Max.output torque	详见右表					
额定输入转速 Rated input speed	3000rpm	最大输入转速 Max.input speed	8000rpm					
最大径向力 Max.radial force	400N	输出转速100rpm,输出等 Speed 100rpm,Axial lei						
最大轴向力 Max.axial force	300N	输出转速100rpm,输出等 Speed 100rpm,Axial let						
满载效率 Maximum efficiency	96%	使用温度 Operating temp	−25°~ +90°					
安装方式	任意	润滑方式	长效润滑					
Installation method	arbitrarily	Lubrication mode	Permanent lubrication					
重量 Weight	1.1Kg	寿命 Average life span	20000h					
防护等级 Protection level	IP65	法兰精度 Flange accuracy	DIN 42955-R					
标准侧隙 Standard backlash	≤8arcmin	精密侧隙 Precise backlash						
输出键标准 Key standard	圆头普通平键	Round common flat ke	y( A )GB1096-79					
齿轮精度等级 Gear precision grade	6 GB/T10095-2008							
电机功率 Motor power	400W							
电机安装尺寸 Motor dimensions	ø14*30/ø50*3/4-ø5.5-ø70							

1	佳轴	_												
Sta	Standard output shaft													
										10	42.0	42.0.2		
										7	12.0 19.2	12.0×2 19.2×2		
										5	27.5	27.5×2		
										4	25.5	25.5×2		
										3	15.8	15.8×2		
										减速比	额定转矩(Nm)	最大輸出转矩(Nm)		
							Se de la constant de	0VI)		广东川铭精工科技				
								WW.POROVIN.COM			有限公司			
标记	处数	分区	更改	文件号	签名	年月日	图号:			TFK060-L1-P2-L (Ф14-Ф50-PCD70-M4)出孔10				
设计				标准化			数量	重量	比例					
审核	+	+							1:1		<b>(</b>	$\overline{ ho}$		
工艺	+	+		批准										