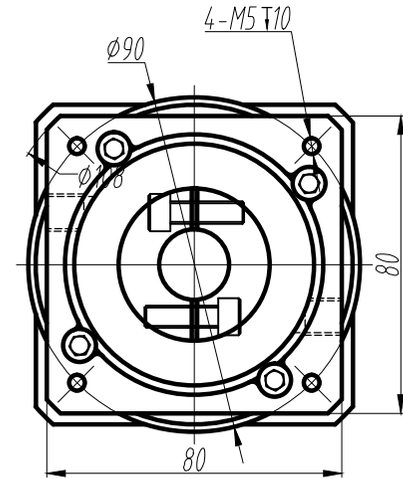
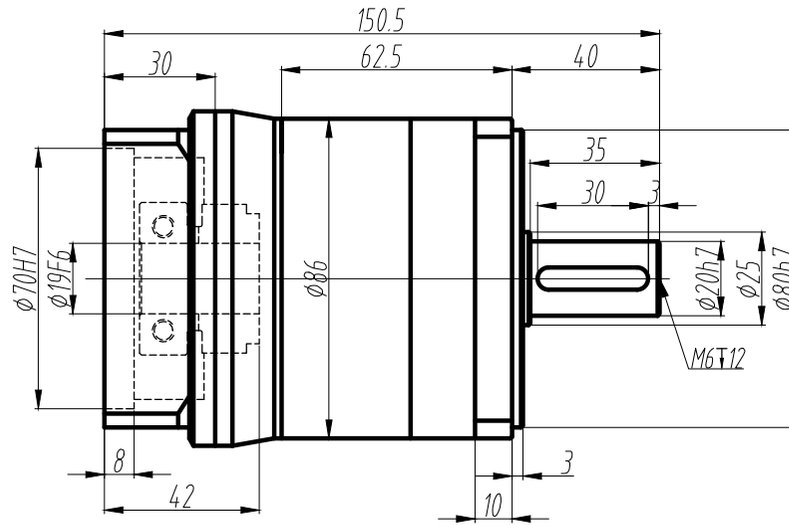
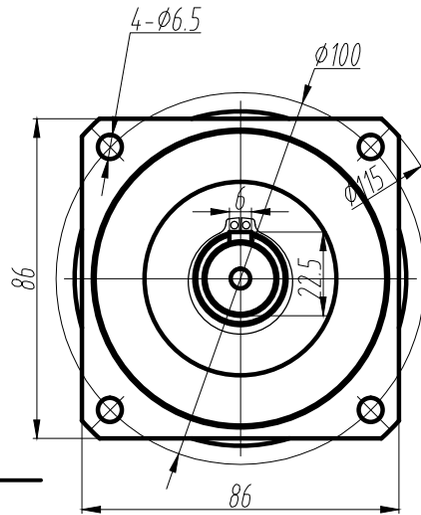


客户名称:

输出端

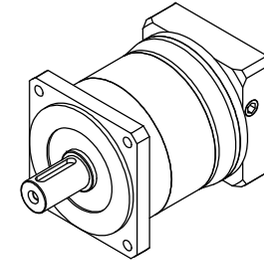
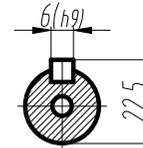
输入端



技术参数 technical parameter

额定输出转矩 Nominal torque	___Nm	最大输出转矩 Max.output torque	___Nm
额定输入转速 Rated input speed	3000rpm	最大输入转速 Max.input speed	6000rpm
最大径向力 Max.radial force	1050N	输出转速100rpm, 输出轴长1/2处为受力 Speed 100rpm.Axial length 1/2 stress	
最大轴向力 Max.axial force	850N	输出转速100rpm, 输出轴长1/2处为受力 Speed 100rpm.Axial length 1/2 stress	
满载效率 Maximum efficiency	96%	使用温度 Operating temp	-25°~ +90°
安装方式 Installation method	任意 arbitrarily	润滑方式 Lubrication mode	长效润滑 Permanent lubrication
重量 Weight	2.5Kg	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		精密侧隙 Precise backlash	
输出键标准 Key standard	圆头普通平键 Round common flat key (A) GB1096-79		
齿轮精度等级 Gear precision grade	6 GB/T10095-2008		
电机功率 Motor power	750W		
电机安装尺寸 Motor dimensions	φ19*35/φ70*3/4-φ5.5-φ90		

标准轴
Standard output shaft



10	40.0
7	66.0
5	95.0
4	88.0
3	60.0
减速比(可选择)	额定转矩(Nm)

标记	外数	分区	更改文件号	签名	年月日	图号:
设计			标准化			数量
审核						重量
工艺			批准			比例

OPF090单级尺寸图			OPF090-L1-(-)-S2-P2		
AOPTE					
奥普特					
1:1					