

# 3404004 (孔径20mm, 4路气+电, 气管4~6mm)

4进4出气通路, 可选6~12路电, M5牙, 支持4~6mm管

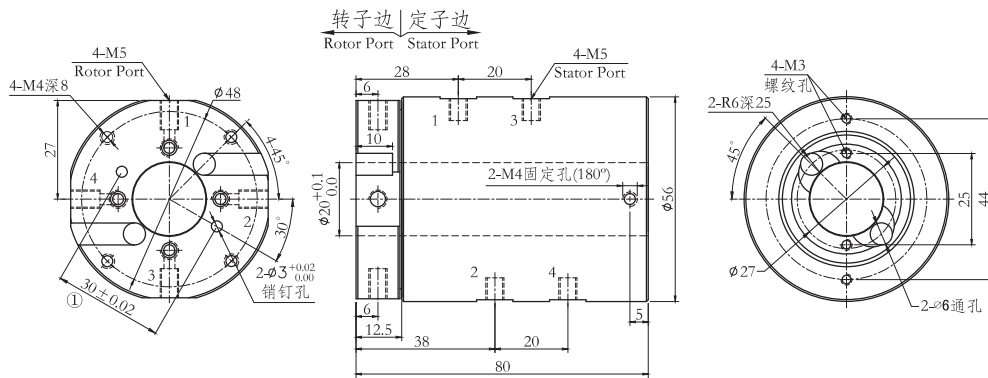


- 可以混合功率动力线、信号线、以太网、USB、工业总线、控制线、电磁阀、感应线等；
- 标准为法兰安装形式，可定制空心轴安装；
- 能通过的介质有：压缩空气、氩气、化学混合气体、蒸汽、冷却水、热水、热油、饮料等。

## 订购型号说明

34	04	004	-	电流/信号路数	-	电流/信号大小	举例说明： 05表示每路5A 10表示每路10A
4进4出空心气旋转接头 中心通孔20mm 接口螺纹为M5牙 进气和出气可选4mm或6mm管				举例说明： 06代表6根线 12代表12根线			

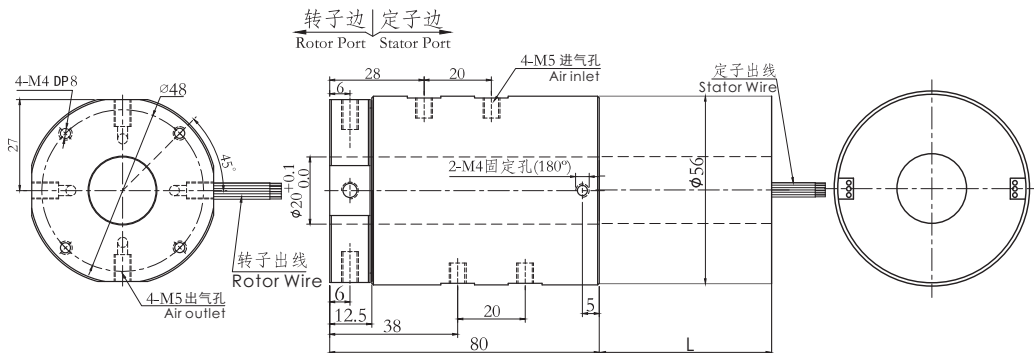
## 3404004 (4进4出, 4~6mm气管, 孔径20mm, 纯气动旋转接头) 尺寸图



## 标准型号选型表

型 号	气管数量	接口尺寸	可适应气管
3404004	4进4出	M5	4~6mm

## 3404004 (4进4出, 4~6mm气管, 孔径20mm) + 电流/信号(5A/10A)



## 标准型号选型表

型 号	气管数量	接口尺寸	可适应气管	电流(10A)路数	信号(5A)路数	L长度(mm)
3404004-0605	4进4出	M5	4~6mm	0	6	34
3404004-0610				6	0	34
3404004-1205				0	12	52
3404004-1210				12	0	52

## 技术规格参数

空心旋转接头技术指标								
气管数量	4进4出		最大压力	正压: 1Mpa, 真空: -90kPa				
气管大小	M5牙(4~6mm)气管			扭矩 >1.524N.m (参考值, 不同转速环境, 会有变化)				
机械技术指标								
参数	数 值		参数	数 值				
	2000万转 (参考值, 视工作环境而定)			功 率	信 号			
最高转速	连续旋转250转/分钟, 间歇旋转1000转/分钟		额定电压	0~440VAC/VDC	0~440VAC/VDC			
工作温度	-30°C~80°C		绝缘电阻	≥300MΩ/300VDC	≥300MΩ/300VDC			
工作湿度	0~85% RH		导线规格	AWG17#镀银铁氟龙	AWG22#镀银铁氟龙			
接触材料	贵金属接触		导线长度	标准长度250mm (可根据要求调整)				
壳体材料	铝合金		绝缘强度	500VAC@50Hz, 60s				
防护等级	IP51		动态电阻变化值	<0.01Ω				