

型号与标记:

Type Designations:

R F 37-Y 0.55-4P-32.40-M1-270°-Φ200	R F 37-Y 0.55-4P-32.40-M1-270°-Φ200
减速机类型 结构形式 规格 电机代号 电机功率、极数 传动比 安装形式 电机接线盒位置 输出法兰外径	Gear units type Structure Size Motor code Motor power, pole Ratio Mounting position Position of the motor thermal box Outer diameter of output flange
减速机类型: 斜齿轮硬齿面减速机	Gear units type: rigid tooth flank helical gear units
结构形式: 普通轴伸式 (省略) 轴伸法兰式 F 普通轴伸式, 轴输入 S 轴伸法兰式, 轴输入 FS	Structure: Foot-mounted solid shaft output (-) Flange-mounted solid shaft output F Foot-mounted solid shaft output, shaft input S Flange-mounted solid shaft output, shaft input FS
规格: (见选型参数表)	Size: (see selection table)
电机代号: 普通(更新) Y(Y2) 防爆 B 直流 Z 制动 YEJ 多速 D 变频 YVP 电磁调速 YCT 冶金起重 R 变频制动 YVPJ 辊道 G	Motor code: Ordinary(renew) Y(Y2) Flame-proof B Direct current Z Brake YEJ Multi-speed D Variable frequency YVP Electromagnetism speed modulation YCT Hoisting in metallurgy R Variable frequency and brake YVPJ Roller tables G
电机功率、极数: (见选型参数表)	Motor power, pole : (see selection table)
传动比: (见选型参数表)	Ratio: (see selection table)
安装形式: M1、M2、M3、M4、M5、M6 (见第9页)	Mounting position: M1、M2、M3、M4、M5、M6(see page 9)
电机接线盒位置: 0°、90°、180°、270° (见第8页)	Position of the motor thermal box: 0°、90°、180°、270° ( see page 8)
输出法兰外径: (见外型安装尺寸图)底脚安装时省略	Outer diameter of output flange: (See the chart of mouting dimension sheets-overview) It will be omitted when foot mouting.

电机接线盒位置:

Position of the motor thermal box:

