

Modelo: MC200-60



Torque (N.m)	180
Giratorio (Rpm)	10
Tiempo De Funcionamiento (Min)	4
Voltaje Nominal (V)	230
Frecuencia Nominal (Hz)	50
Potencia Nominal (W)	580
Corriente Nominal (A)	2.6
Capacidad De Elevación (Kg)	200
Diámetro Del Tubo (Mm)	60
Polea (Mm)	200-220
Peso (Kilogramo)	10.5

Modelo: MC360-76



Torque (N.m)	420
Giratorio (Rpm)	8
Tiempo De Funcionamiento (Min)	4
Voltaje Nominal (V)	230
Frecuencia Nominal (Hz)	50
Potencia Nominal (W)	1000
Corriente Nominal (A)	4.5
Capacidad De Elevación (Kg)	360
Diámetro Del Tubo (Mm)	76
Polea (Mm)	240-260
Peso (Kilogramo)	15.1