

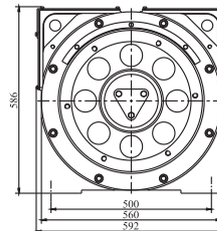
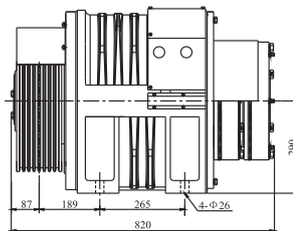
RGL40 | Máquina de Tração Sem Engrenagem



- ▶ Carga Estática: 3.000 Kg
- ▶ Alimentação do Freio: 110Vcc/2x2,1A
- ▶ Peso Aproximado: 880 Kg
- ▶ Características:

- Aplicações com restrição de espaço, em elevadores com ou sem casa de máquinas.
- Abertura remota de freio pode ser feita somente de forma elétrica*.

* Favor consultar fabricante de comando elétrico.



Dimensões para montagem (mm)

RGL
Sem Engrenagem

Código	Capacidade (Kg)	Velocidade (m/s)	Potência (kw)	Pólos	Tensão de Alimentação (Vca)	Corrente (A)	Torque (NM)	Frequência (Hz)	Rotação Motor (RPM)	Especificação da polia (mm)			
										Diâm.	Cabo#	Ø	Passo
RGL40-131P0-10mm	1.350	1	8,4	20	380 ou 220	21,8 ou 43,6	920	14,5	87	440	7	10	16
RGL40-131P6-10mm	1.350	1,6	13,8	20	380 ou 220	33,1 ou 66,2	920	23,2	139	440	7	10	16
RGL40-131P7-10mm	1.350	1,75	14,8	20	380 ou 220	35,5 ou 71	920	25,5	153	440	7	10	16
RGL40-132P0-10mm	1.350	2	16,8	20	380 ou 220	39,8 ou 79,6	920	29	174	440	7	10	16
RGL40-161P0-10mm	1.600	1	10,2	20	380 ou 220	26,3 ou 52,6	1.120	14,5	87	440	8	10	16
RGL40-161P6-10mm	1.600	1,6	16,3	20	380 ou 220	39,8 ou 79,6	1.120	23,2	139	440	8	10	16
RGL40-161P7-10mm	1.600	1,75	17,9	20	380 ou 220	42,9 ou 85,8	1.120	25,5	153	440	8	10	16
RGL40-162P0-10mm	1.600	2	20,5	20	380 ou 220	47,9 ou 95,8	1.120	29	174	440	8	10	16
RGL40-221P0-10mm	2.250	1	13,9	20	380 ou 220	36,2 ou 72,4	1.530	14,5	87	440	8	10	16
RGL40-221P6-10mm	2.250	1,6	22,3	20	380 ou 220	53,7 ou 107,4	1.530	23,2	139	440	8	10	16
RGL40-221P7-10mm	2.250	1,75	24,5	20	380 ou 220	59,5 ou 119	1.530	25,5	153	440	8	10	16
RGL40-222P0-10mm	2.250	2	27,9	20	380 ou 220	66,7 ou 133,4	1.530	29	174	440	8	10	16