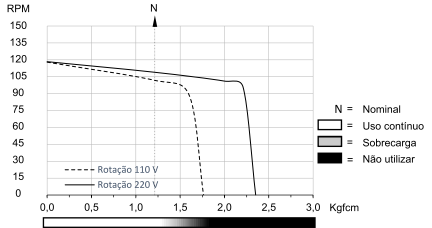
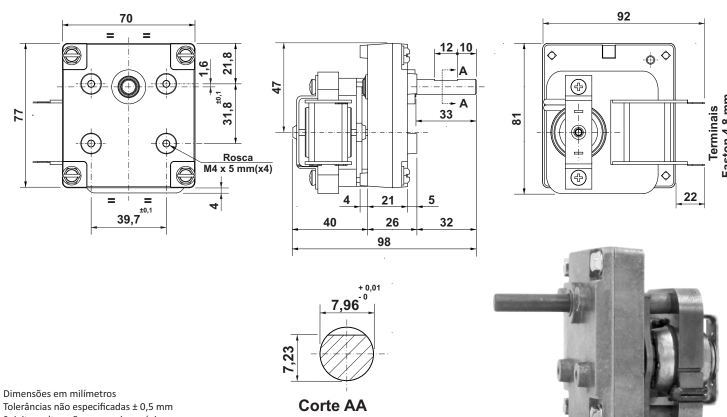


## Motoredutor de corrente alternada

reer riada	
2 polos	
1 x 29,2	
110 Vca	220 Vca
1,2 W	2,1 W
13,2 W	10,2 W
9 %	20,5 %
0,2 A	0,1 A
0,22 A	0,12 A
0,27 A	0,15 A
118 RPM	118 RPM
102 RPM	109 RPM
1,2 kgfcm	1,2 kgfcm
1,8 kgfcm	2,4 kgfcm
	1 x 29,2 110 Vca 1,2 W 13,2 W 9 % 0,2 A 0,22 A 0,27 A 118 RPM 102 RPM 1,2 kgfcm

Engrenagens	Aço sinterizado
Classe de isolação	F 155° C
Temperatura ambiente máxima	40° C
Ciclo térmico em regime	00:30 h
Sentido de giro	Horário ou Anti-horário
Grau de proteção	IP 00
Ventilação	Não ventilado
Fator de serviço	S1
Mancal na saída do redutor	Bucha (bronze sinterizado)
Fixação	Frontal c/rosca
Carga radial máxima	3 kg
Carga axial máxima	1,5 kg
Massa total do motor	0,56 kg





Sujeito a alterações sem aviso prévio

