

MODELO	513A
Ø VEIO SAÍDA	30 mm
RÁCIO APROXIMADO	66
RÁCIO EXATO	66.22
VELOCIDADE SAÍDA	22 RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	22 RPM
POTÊNCIA ENTRADA	0.25 KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400 RPM
PAM ENTRADA	71B14
TORQUE SAÍDA	106.15 N.m
TORQUE NOMINAL	326.00 N.m
POTÊNCIA NOMINAL	0.77 KW
FATOR SERVIÇO	3.08
EFICIÊNCIA DINÂMICA	0.94

#### QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
1	0.9	1.41	1.15	1.45	1.4

#### CARGAS RADIAIS E AXIAIS



$n_2$ [min-1]	FA [N]	FR [N]
300	460	2300
200	520	2600
120	620	3100
15	1000	5000

