

MODELO	513A
Ø VEIO SAÍDA	30 mm
RÁCIO APROXIMADO	93
RÁCIO EXATO	92.78
VELOCIDADE SAÍDA	16 RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	16 RPM
POTÊNCIA ENTRADA	0.55 KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400 RPM
PAM ENTRADA	80B5
TORQUE SAÍDA	327.18 N.m
TORQUE NOMINAL	326.00 N.m
POTÊNCIA NOMINAL	0.55 KW
FATOR SERVIÇO	1.00
EFICIÊNCIA DINÂMICA	0.94

#### QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
1	0.9	1.92	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

