

MODELO	513A
Ø VEIO SAÍDA	30 mm
RÁCIO APROXIMADO	84
RÁCIO EXATO	83.59
VELOCIDADE SAÍDA	17 RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	17 RPM
POTÊNCIA ENTRADA	0.55 KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400 RPM
PAM ENTRADA	80B5
TORQUE SAÍDA	294.77 N.m
TORQUE NOMINAL	354.00 N.m
POTÊNCIA NOMINAL	0.66 KW
FATOR SERVIÇO	1.20
EFICIÊNCIA DINÂMICA	0.94

#### QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
1	0.9	1.89	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

