

MODELO	513A	
Ø VEIO SAÍDA	30	mm
RÁCIO APROXIMADO	47	
RÁCIO EXATO	47.22	
VELOCIDADE SAÍDA	31	RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	31	RPM
POTÊNCIA ENTRADA	0.55	KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400	RPM
PAM ENTRADA	80B14	
TORQUE SAÍDA	166.52	N.m
TORQUE NOMINAL	354.00	N.m
POTÊNCIA NOMINAL	1.2	KW
FATOR SERVIÇO	2.18	
EFICIÊNCIA DINÂMICA	0.94	

QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
1	0.9	1.32	1.15	1.45	1.4

CARGAS RADIAIS E AXIAIS



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

