

MODELO	513A	
Ø VEIO SAÍDA	30	mm
RÁCIO APROXIMADO	40	
RÁCIO EXATO	39.79	
VELOCIDADE SAÍDA	37	RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	37	RPM
POTÊNCIA ENTRADA	1.10	KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400	RPM
PAM ENTRADA	90B14	
TORQUE SAÍDA	280.63	N.m
TORQUE NOMINAL	373.00	N.m
POTÊNCIA NOMINAL	1.5	KW
FATOR SERVIÇO	1.36	
EFICIÊNCIA DINÂMICA	0.94	

QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
1	0.9	1.26	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

