

MODELO	512A	
Ø VEIO SAÍDA	30	mm
RÁCIO APROXIMADO	30	
RÁCIO EXATO	29.41	
VELOCIDADE SAÍDA	49	RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	50	RPM
POTÊNCIA ENTRADA	1.10	KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400	RPM
PAM ENTRADA	90B14	
TORQUE SAÍDA	211.84	N.m
TORQUE NOMINAL	354.00	N.m
POTÊNCIA NOMINAL	1.8	KW
FATOR SERVIÇO	1.64	
EFICIÊNCIA DINÂMICA	0.96	

QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
0.7	0.8	1.15	1.2	1.15	1.25

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

