

MODELO	512A	
Ø VEIO SAÍDA	30	mm
RÁCIO APROXIMADO	3.5	
RÁCIO EXATO	3.61	
VELOCIDADE SAÍDA	417	RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	404	RPM
POTÊNCIA ENTRADA	3.00	KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400	RPM
PAM ENTRADA	100B14	
TORQUE SAÍDA	70.92	N.m
TORQUE NOMINAL	150.00	N.m
POTÊNCIA NOMINAL	6.3	KW
FATOR SERVIÇO	2.10	
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

