

MODELO	513A	
Ø VEIO SAÍDA	30	mm
RÁCIO APROXIMADO	127	
RÁCIO EXATO	126.65	
VELOCIDADE SAÍDA	11	RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	12	RPM
POTÊNCIA ENTRADA	0.18	KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400	RPM
PAM ENTRADA	63B5	
TORQUE SAÍDA	146.17	N.m
TORQUE NOMINAL	326.00	N.m
POTÊNCIA NOMINAL	0.4	KW
FATOR SERVIÇO	2.22	
EFICIÊNCIA DINÂMICA	0.94	

QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
1	0.9	1.105	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

