

MODELO	513A
Ø VEIO SAÍDA	30 mm
RÁCIO APROXIMADO	242
RÁCIO EXATO	241.82
VELOCIDADE SAÍDA	6 RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	6 RPM
POTÊNCIA ENTRADA	0.12 KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400 RPM
PAM ENTRADA	63B5
TORQUE SAÍDA	186.06 N.m
TORQUE NOMINAL	354.00 N.m
POTÊNCIA NOMINAL	0.23 KW
FATOR SERVIÇO	1.92
EFICIÊNCIA DINÂMICA	0.94

#### QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
1	0.9	1.123	1.15	1.45	1.4

#### CARGAS RADIAIS E AXIAIS



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

