

MODELO	512A
Ø VEIO SAÍDA	30 mm
RÁCIO APROXIMADO	50
RÁCIO EXATO	49.00
VELOCIDADE SAÍDA	29 RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	30 RPM
POTÊNCIA ENTRADA	1.10 KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400 RPM
PAM ENTRADA	90B5
TORQUE SAÍDA	352.94 N.m
TORQUE NOMINAL	326.00 N.m
POTÊNCIA NOMINAL	1 KW
FATOR SERVIÇO	0.91
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]	FA [N]	FR [N]
300	460	2300
200	520	2600
120	620	3100
15	1000	5000

