

MODELO	612A
Ø VEIO SAÍDA	35 mm
RÁCIO APROXIMADO	4
RÁCIO EXATO	4.23
VELOCIDADE SAÍDA	365 RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	345 RPM
POTÊNCIA ENTRADA	5.50 KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400 RPM
PAM ENTRADA	132B14
TORQUE SAÍDA	152.34 N.m
TORQUE NOMINAL	220.00 N.m
POTÊNCIA NOMINAL	8 KW
FATOR SERVIÇO	1.45
EFICIÊNCIA DINÂMICA	0.96

#### QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
0.8	1	1.2	1.2	1.3	1.35

#### CARGAS RADIAIS E AXIAIS



$n_2$ [min-1]	FA [N]	FR [N]
300	560	2800
200	640	3200
120	760	3800
15	1300	6500

