

MODELO	612A	
Ø VEIO SAÍDA	35	mm
RÁCIO APROXIMADO	3.5	
RÁCIO EXATO	3.61	
VELOCIDADE SAÍDA	417	RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	404	RPM
POTÊNCIA ENTRADA	7.50	KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400	RPM
PAM ENTRADA	132B5	
TORQUE SAÍDA	177.29	N.m
TORQUE NOMINAL	180.00	N.m
POTÊNCIA NOMINAL	7.6	KW
FATOR SERVIÇO	1.01	
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]	F_A [N]	F_R [N]
300	560	2800
200	640	3200
120	760	3800
15	1300	6500

