

MODELO	211A
Ø VEIO SAÍDA	14 mm
RÁCIO APROXIMADO	10
RÁCIO EXATO	9.83
VELOCIDADE SAÍDA	146 RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	149 RPM
POTÊNCIA ENTRADA	0.12 KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400 RPM
PAM ENTRADA	63B14
TORQUE SAÍDA	7.40 N.m
TORQUE NOMINAL	16.00 N.m
POTÊNCIA NOMINAL	0.25 KW
FATOR SERVIÇO	2.08
EFICIÊNCIA DINÂMICA	0.92

QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05

CARGAS RADIAIS E AXIAIS



n_2 [min-1]	FA [N]	FR [N]
700	101	504
400	138	696
200	175	876
140	192	960

