

MODELO	UMSG40	
Ø VEIO SAÍDA	18	mm
RÁCIO APROXIMADO	80	
RÁCIO EXATO	80.00	
VELOCIDADE SAÍDA	18	RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	18	RPM
POTÊNCIA ENTRADA	0.12	KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400	RPM
PAM ENTRADA	63B5	
TORQUE SAÍDA	34.05	N.m
TORQUE NOMINAL	34.05	N.m
POTÊNCIA NOMINAL	0.12	KW
FATOR SERVIÇO	1.00	
EFICIÊNCIA DINÂMICA	0.52	



#### QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

#### CARGAS RADIAIS E AXIAIS



$n_2$ [min <sup>-1</sup> ]	FA [N]	FR [N]
200	180	900
100	220	1100
50	260	1400
15	400	2000

