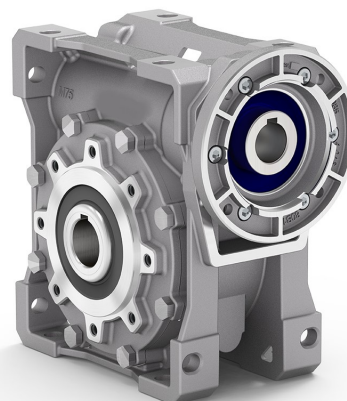


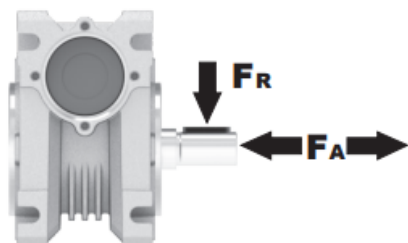
MODELO	UMSG40	
Ø VEIO SAÍDA	18	mm
RÁCIO APROXIMADO	10	
RÁCIO EXATO	10.00	
VELOCIDADE SAÍDA	146	RPM
VELOCIDADE SAÍDA EXATA	146	RPM
POTÊNCIA ENTRADA	0.37	KW
ROTAÇÃO ENTRADA	1400	RPM
PAM ENTRADA	71B14	
TORQUE SAÍDA	21.45	N.m
TORQUE NOMINAL	40.00	N.m
POTÊNCIA NOMINAL	0.6899999999999999KW	
FATOR SERVIÇO	1.86	
EFICIÊNCIA DINÂMICA	0.85	



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-1]	FA [N]	FR [N]
200	180	900
100	220	1100
50	260	1400
15	400	2000

