

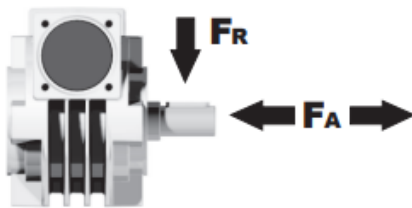
MODELO	063A	
Ø EJE DE SALIDA	28	mm
RELACIÓN APROXIMADA	70	
RELACIÓN EXACTA	67.00	
VELOCIDAD DE SALIDA	21	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	22	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	0.37	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	71B5	
PAR DE SALIDA	101.45	N.m
PAR NOMINAL	159.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	0.58	KW
FACTOR DE SERVICIO	1.57	
EFICIENCIA DINÁMICA	0.60	



Cantidad de Aceite (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4

Cargas Radiales y Axiales



$n_2$ [min-1]	FA [N]	FR [N]
200	360	1800
100	460	2300
50	600	3000
15	800	4000