

MODELO	063A	
Ø EJE DE SALIDA	28	mm
RELACIÓN APROXIMADA	10	
RELACIÓN EXACTA	10.00	
VELOCIDAD DE SALIDA	146	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	146	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	1.10	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	90B14	
PAR DE SALIDA	60.77	N.m
PAR NOMINAL	173.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	3.1	KW
FACTOR DE SERVICIO	2.82	
EFICIENCIA DINÁMICA	0.81	



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