

MODELO	063A	
Ø EJE DE SALIDA	28	mm
RELACIÓN APROXIMADA	60	
RELACIÓN EXACTA	60.00	
VELOCIDAD DE SALIDA	24	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	24	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	0.75	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	80B14	
PAR DE SALIDA	190.30	N.m
PAR NOMINAL	168.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	0.66	KW
FACTOR DE SERVICIO	0.88	
EFICIENCIA DINÁMICA	0.62	



#### 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