

MODELO	063A	
Ø EJE DE SALIDA	28	mm
RELACIÓN APROXIMADA	100	
RELACIÓN EXACTA	94.00	
VELOCIDAD DE SALIDA	15	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	16	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	0.18	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	63B5	
PAR DE SALIDA	60.01	N.m
PAR NOMINAL	130.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	0.39	KW
FACTOR DE SERVICIO	2.17	
EFICIENCIA DINÁMICA	0.52	



#### 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