

MODELO	513A	
Ø EJE DE SALIDA	30	mm
RELACIÓN APROXIMADA	40	
RELACIÓN EXACTA	39.79	
VELOCIDAD DE SALIDA	37	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	37	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	1.10	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	90B14	
PAR DE SALIDA	280.63	N.m
PAR NOMINAL	373.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	1.5	KW
FACTOR DE SERVICIO	1.36	
EFICIENCIA DINÁMICA	0.94	

Cantidad de Aceite (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
1	0.9	1.26	1.15	1.45	1.4

Cargas Radiales y Axiales



$n_2$ [min-1]	FA [N]	FR [N]
300	460	2300
200	520	2600
120	620	3100
15	1000	5000

