

MODELO	512A	
Ø EJE DE SALIDA	30	mm
RELACIÓN APROXIMADA	5	
RELACIÓN EXACTA	5.01	
VELOCIDAD DE SALIDA	292	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	291	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	2.20	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	100B5	
PAR DE SALIDA	72.17	N.m
PAR NOMINAL	200.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	6.1	KW
FACTOR DE SERVICIO	2.77	
EFICIENCIA DINÁMICA	0.96	

Cantidad de Aceite (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
0.7	0.8	1.15	1.2	1.15	1.25

Cargas Radiales y Axiales



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

