

MODELO	612A	
Ø EJE DE SALIDA	35	mm
RELACIÓN APROXIMADA	20	
RELACIÓN EXACTA	20.10	
VELOCIDAD DE SALIDA	73	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	73	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	4.00	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	112B14	
PAR DE SALIDA	526.47	N.m
PAR NOMINAL	520.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	4	KW
FACTOR DE SERVICIO	1.00	
EFICIENCIA DINÁMICA	0.96	

Cantidad de Aceite (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
0.8	1	1.2	1.2	1.3	1.35

Cargas Radiales y Axiales



$n_2$ [min-1]	FA [N]	FR [N]
300	560	2800
200	640	3200
120	760	3800
15	1300	6500

