

MODELO	612A	
Ø EJE DE SALIDA	35	mm
RELACIÓN APROXIMADA	14	
RELACIÓN EXACTA	14.00	
VELOCIDAD DE SALIDA	104	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	104	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	4.00	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	112B5	
PAR DE SALIDA	366.69	N.m
PAR NOMINAL	435.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	4.7	KW
FACTOR DE SERVICIO	1.18	
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

