

MODELO	612A	
Ø EJE DE SALIDA	35	mm
RELACIÓN APROXIMADA	60	
RELACIÓN EXACTA	60.90	
VELOCIDAD DE SALIDA	24	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	24	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	1.10	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	90B14	
PAR DE SALIDA	438.66	N.m
PAR NOMINAL	400.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	1	KW
FACTOR DE SERVICIO	0.91	
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

