

MODELO	613A	
Ø EJE DE SALIDA	35	mm
RELACIÓN APROXIMADA	57	
RELACIÓN EXACTA	57.13	
VELOCIDAD DE SALIDA	26	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	26	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	1.10	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	90B14	
PAR DE SALIDA	402.93	N.m
PAR NOMINAL	520.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	1.4	KW
FACTOR DE SERVICIO	1.27	
EFICIENCIA DINÁMICA	0.94	

Cantidad de Aceite (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
1.05	1.1	1.25	1.25	1.35	1.5

Cargas Radiales y Axiales



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

