

MODELO	612A	
Ø EJE DE SALIDA	35	mm
RELACIÓN APROXIMADA	5	
RELACIÓN EXACTA	5.01	
VELOCIDAD DE SALIDA	292	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	291	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	5.50	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	132B14	
PAR DE SALIDA	180.43	N.m
PAR NOMINAL	260.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	7.9	KW
FACTOR DE SERVICIO	1.44	
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

