

MODELO	612A	
Ø EJE DE SALIDA	35	mm
RELACIÓN APROXIMADA	11	
RELACIÓN EXACTA	11.43	
VELOCIDAD DE SALIDA	133	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	128	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	2.20	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	100B5	
PAR DE SALIDA	164.66	N.m
PAR NOMINAL	415.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	5.5	KW
FACTOR DE SERVICIO	2.50	
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

