

MODELO	211A	
Ø EJE DE SALIDA	14	mm
RELACIÓN APROXIMADA	3.5	
RELACIÓN EXACTA	3.38	
VELOCIDAD DE SALIDA	417	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	432	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	0.25	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	71B5	
PAR DE SALIDA	5.30	N.m
PAR NOMINAL	17.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	0.75	KW
FACTOR DE SERVICIO	3.00	
EFICIENCIA DINÁMICA	0.92	

Cantidad de Aceite (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05

Cargas Radiales y Axiales



n_2 [min-1]	FA [N]	FR [N]
700	101	504
400	138	696
200	175	876
140	192	960

