

MODELO	Q85	
Ø EJE DE SALIDA	35	mm
RELACIÓN APROXIMADA	15	
RELACIÓN EXACTA	14.00	
VELOCIDAD DE SALIDA	97	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	104	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	4.00	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	112B14	
PAR DE SALIDA	297.94	N.m
PAR NOMINAL	305.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	4.1	KW
FACTOR DE SERVICIO	1.03	
EFICIENCIA DINÁMICA	0.78	



Cantidad de Aceite (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2

Cargas Radiales y Axiales



n_2 [min ⁻¹]	FA [N]	FR [N]
200	500	2500
100	600	3000
50	800	4000
15	1160	5800

