

MODELO	X32S	
Ø EJE DE SALIDA	20	mm
RELACIÓN APROXIMADA	11	
RELACIÓN EXACTA	11.22	
VELOCIDAD DE SALIDA	133	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	130	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	0.55	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	80B5	
PAR DE SALIDA	40.41	N.m
PAR NOMINAL	85.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	1.2	KW
FACTOR DE SERVICIO	2.18	
EFICIENCIA DINÁMICA	0.96	

Cantidad de Aceite (L)

B3/H1	B6/H4	B7/H3	B8/H2	V5/H5	V6/H6
0.4	0.6	0.4	0.6	0.85	0.6

Cargas Radiales y Axiales



$n_2$ [min-1]	$F_A$ [N]	$F_R$ [N]
250	400	2000
100	500	2500
50	560	2800
15	560	2800

