

MODELO	X32S	
Ø EJE DE SALIDA	20	mm
RELACIÓN APROXIMADA	18	
RELACIÓN EXACTA	18.04	
VELOCIDAD DE SALIDA	81	RPM
VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA	81	RPM
POTENCIA DE ENTRADA	0.25	KW
ROTACIÓN DE ENTRADA	1400	RPM
PAM DE ENTRADA	71B5	
PAR DE SALIDA	29.53	N.m
PAR NOMINAL	90.00	N.m
POTENCIA NOMINAL	0.76	KW
FACTOR DE SERVICIO	3.04	
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

