

| | | |
|----------------------------|-------|-----|
| MODELO | X32S | |
| Ø EJE DE SALIDA | 20 | mm |
| RELACIÓN APROXIMADA | 22 | |
| RELACIÓN EXACTA | 21.54 | |
| VELOCIDAD DE SALIDA | 66 | RPM |
| VELOCIDAD DE SALIDA EXACTA | 68 | RPM |
| POTENCIA DE ENTRADA | 0.25 | KW |
| ROTACIÓN DE ENTRADA | 1400 | RPM |
| PAM DE ENTRADA | 71B14 | |
| PAR DE SALIDA | 35.26 | N.m |
| PAR NOMINAL | 90.00 | N.m |
| POTENCIA NOMINAL | 0.64 | KW |
| FACTOR DE SERVICIO | 2.56 | |
| 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 |

