

| | | |
|------------------------|--------|-----|
| MODELO | 513A | |
| Ø VEIO SAÍDA | 30 | mm |
| RÁCIO APROXIMADO | 66 | |
| RÁCIO EXATO | 66.22 | |
| VELOCIDADE SAÍDA | 22 | RPM |
| VELOCIDADE SAÍDA EXATA | 22 | RPM |
| POTÊNCIA ENTRADA | 0.55 | KW |
| ROTAÇÃO ENTRADA | 1400 | RPM |
| PAM ENTRADA | 80B14 | |
| TORQUE SAÍDA | 233.52 | N.m |
| TORQUE NOMINAL | 326.00 | N.m |
| POTÊNCIA NOMINAL | 0.77 | KW |
| FATOR SERVIÇO | 1.40 | |
| EFICIÊNCIA DINÂMICA | 0.94 | |

QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

| B3/H1 | B6/H4 | B7/H3 | B8/H2 | V5/H5 | V6/H6 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 0.9 | 1.39 | 1.15 | 1.45 | 1.4 |

CARGAS RADIAIS E AXIAIS



| n_2 [min-1] | F_A [N] | F_R [N] |
|---------------|-----------|-----------|
| 300 | 460 | 2300 |
| 200 | 520 | 2600 |
| 120 | 620 | 3100 |
| 15 | 1000 | 5000 |

