

| | | |
|------------------------|--------|-----|
| MODELO | UMSG40 | |
| Ø VEIO SAÍDA | 18 | mm |
| RÁCIO APROXIMADO | 50 | |
| RÁCIO EXATO | 50.00 | |
| VELOCIDADE SAÍDA | 29 | RPM |
| VELOCIDADE SAÍDA EXATA | 29 | RPM |
| POTÊNCIA ENTRADA | 0.09 | KW |
| ROTAÇÃO ENTRADA | 1400 | RPM |
| PAM ENTRADA | 56B5 | |
| TORQUE SAÍDA | 19.03 | N.m |
| TORQUE NOMINAL | 38.06 | N.m |
| POTÊNCIA NOMINAL | 0.18 | KW |
| FATOR SERVIÇO | 2.00 | |
| EFICIÊNCIA DINÂMICA | 0.62 | |



QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

| B3/H1 | B6/H4 | B7/H3 | B8/H2 | V5/H5 | V6/H6 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |

CARGAS RADIAIS E AXIAIS



| n_2 [min ⁻¹] | FA [N] | FR [N] |
|----------------------------|--------|--------|
| 200 | 180 | 900 |
| 100 | 220 | 1100 |
| 50 | 260 | 1400 |
| 15 | 400 | 2000 |

