

| | | |
|------------------------|---------|-----|
| MODELO | UMSG110 | |
| Ø VEIO SAÍDA | 42 | mm |
| RÁCIO APROXIMADO | 7.5 | |
| RÁCIO EXATO | 7.50 | |
| VELOCIDADE SAÍDA | 195 | RPM |
| VELOCIDADE SAÍDA EXATA | 195 | RPM |
| POTÊNCIA ENTRADA | 9.19 | KW |
| ROTAÇÃO ENTRADA | 1400 | RPM |
| PAM ENTRADA | 132B5 | |
| TORQUE SAÍDA | 423.58 | N.m |
| TORQUE NOMINAL | 552.50 | N.m |
| POTÊNCIA NOMINAL | 12 | KW |
| FATOR SERVIÇO | 1.30 | |
| EFICIÊNCIA DINÂMICA | 0.90 | |



QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

| B3/H1 | B6/H4 | B7/H3 | B8/H2 | V5/H5 | V6/H6 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 3 | 2.5 | 2.5 | 2.2 | 3 | 2.2 |

CARGAS RADIAIS E AXIAIS



| n_2 [min ⁻¹] | FA [N] | FR [N] |
|----------------------------|--------|--------|
| 200 | 600 | 2900 |
| 100 | 750 | 3600 |
| 50 | 920 | 4600 |
| 15 | 1400 | 7000 |

