

Folha de especificações técnicas

12 W 06 Q | Bomba Vari

Especificações

| | | |
|------------------------------------|---------|---------------------------------|
| número de artigo | | 101.003.038 |
| modelo | | 12 W 06 Q |
| pressão de trabalho máx. | bar/Mpa | 720 / 72 |
| breve descrição | | Bomba Vari |
| tanque de óleo da capa. (em vigor) | cc | 6000 |
| número de saídas | | 1 |
| número de fases | | 1 |
| output 1ª etapa / min. | cc | 600 |
| 1ª faixa de pressão estágio | bar/Mpa | 0 - 720 / 0 - 72 |
| tipo de operador | | motor elétrico |
| motor | | 110 VAC - 1.1 kW - 50 Hz - 1 Ph |
| acelerar | rpm | 3600 |
| peso, pronto para uso | kg | 36.0 |
| dimensão (AxBxC) | mm | 400 x 362 x 493 |

Dimensões de desenho técnico

| | | |
|------------|----|-----|
| dimensão A | mm | 400 |
| dimensão B | mm | 362 |
| dimensão C | mm | 493 |

Acessórios necessários

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Válvula, acionamento simples M 311 | 100.181.311 |
| Válvula, acionamento duplo M 322 | 100.181.322 |

Acessórios

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| SADA Power Switch M304 | 100.172.051 |
| Válvula, acionamento duplo M 323 | 100.181.323 |
| Válvula, acionamento duplo M 326 | 100.182.321 |
| Válvula de controlo da pressão M 303 | 100.181.303 |

