



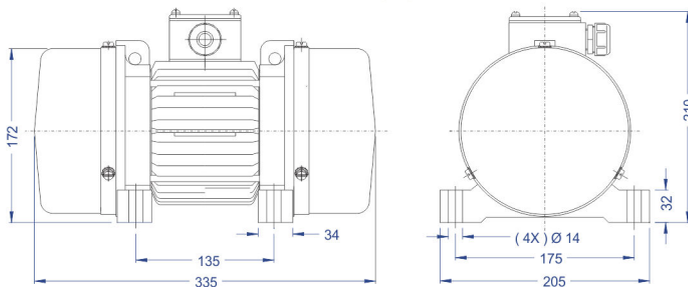
Motovibrador

Série G 05 - 4P



Imagem Ilustrativa

Dimensional (mm)



Desempenho Nominal

| | |
|----------------|-----------|
| Torque | 358 cm/kg |
| Impacto Máximo | 350kg |

Identificação do Produto

| Código | Modelo | Polos | Peso Kg |
|--------|-----------|-------|---------|
| 28051 | G 05 - 4P | 4 | 24,5 |

Características Técnicas

| Item | Dados Nominais | |
|---------------------|------------------------------|-------|
| Rede / Tipo / Hertz | Trifásico / TFNV / 60 Hz | |
| Motor Elétrico | Indução / Corrente Alternada | |
| Potência | 370 W | |
| Tensão | 220 / 380 / 440 V | |
| Regime de Trabalho | Contínuo (S1) | |
| Classe de Isolação | F (155° C) | |
| Grau de Proteção | IP 55 | |
| Frequência (Hertz) | 50 Hz | 60 Hz |
| Rotação (rpm) | 1460 | 1750 |

Conjunto Mecânico

| Item | Dados Nominais |
|---------------------|----------------------------|
| Tampas | Alumínio Fundido - SAE 329 |
| Contrapeso | Chapa de Aço - SAE 1010 |
| Proteção Contrapeso | Aço Laminado - SAE 1010 |
| Rolamento Esferas | 4 x 6205 Z |