



MVE 200/15E-30A0 (EE40020030A0JA0000)

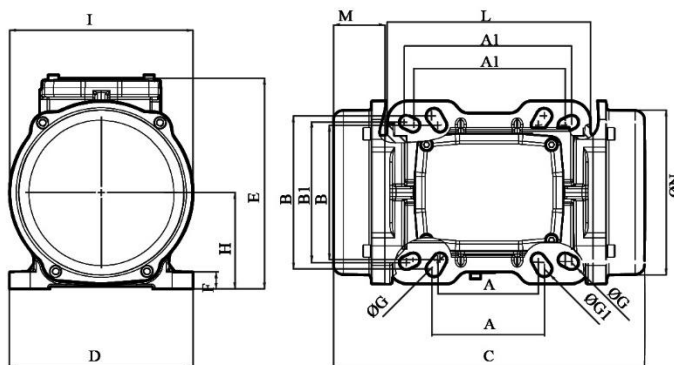
3 фазы – 5 полюса - 1500 об/мин - 220-240/380-415 В - 50 Гц

Рабочие параметры

| Рабочий момент (кг*см) | Дисбаланс (кг*см) | Центробежная сила (кг) | Номинальное напряжение (В) | Входная мощность (кВт) | Сила тока (А) | Коэффициент мощности | Ia/In* |
|------------------------|-------------------|------------------------|----------------------------|------------------------|----------------------|----------------------|--------|
| 15,44 | 7,72 | 194 | 220-240/380-415 | 0,12 | Δ 0,85 Y 0,49 | 0,35 | 2,2 |

*Ia - средняя нагрузка за период времени (А); In - линейное напряжение (А)

Габаритные и присоединительные размеры



| Вес, кг | A | A1 | B | B1 | G | G1 | Кол-во отв. | C | D | E | F | H | I | L | M | N |
|---------|-------|---------|---------|---------|----|----|-------------|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|----|-----|
| 12 | 80-90 | 124-135 | 110-125 | 110-115 | 11 | 13 | 4 | 274 | 150 | 173 | 15 | 79 | 150 | 166 | 52 | 134 |

Технические характеристики

| Тип смазки | Смазка на весь ресурс подшипников | Болт | Шайба | Момент затяжки (Н*м) | Тип кабеля | Кабельный ввод |
|------------|-----------------------------------|---------|------------------------|----------------------|------------|----------------|
| / | Да | M10-M12 | 10,5 x 20 - 13 x 24 mm | 45-80 | 4G2.5 80°C | M20 80°C |

Подшипник

| Модель | Тип | Ресурс подшипников (ч) при: | | |
|---------|-----|-----------------------------|---------------|---------------|
| | | 100 % нагрузке | 80 % нагрузке | 50 % нагрузке |
| 6304 ZZ | | 27831 | 54358 | >100000 |

Сертификация

