



MVE 3000/15E-70A0 (EE20050040A0JA0000)

3 фазы – 4 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*
248,66	124,33	3124	220-240/380-415	1,9	Δ 6,37 Y 3,68	0,75	6,7

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

Габаритные и присоединительные размеры



Вес, кг	A	B	G	Кол-во отверстий	C	D	E	F	H	I	L	M	N
84	155	225	22	4	535	275	290	30	140	256	250	140	236

Технические характеристики

Тип смазки	Смазка на весь ресурс подшипников	Болт	Шайба	Момент затяжки (Н*м)	Тип кабеля	Кабельный ввод
Указано в паспорте	Да	M20	21 x 37 mm	373	4G4 120°C	M25 120°C

Подшипник

Модель	Тип	Ресурс подшипников (ч) при:		
		100 % нагрузке	80 % нагрузке	50 % нагрузке
NJ 2309		11530	24259	>100000

Сертификация

