



Техническая характеристика

Тип электродвигателя	коллекторный
Передачное отношение редуктора	371:1
Номинальное напряжение питания, В	4,8
Номинальная механическая мощность, Вт	25,39
Номинальный крутящий момент, Нм	17,3
Пиковый (кратковременный) крутящий момент, Нм	30
Номинальная частота вращения выходного вала, об/мин	14,02
Максимальная частота вращения выходного вала, об/мин	16,17
Допустимая радиальная нагрузка на выходной вал, Н	220
Допустимая осевая нагрузка на выходной вал, Н	150
Ресурс, часов	1500
Номинальный ток электродвигателя в фазе, А	1,2
Пиковый ток электродвигателя в фазе, А	2,08
Диапазон температур эксплуатации, °С	от минус 20 до плюс 80

Технические требования

Размеры для справок.

PD35-P25-48-R371-225.122

РЛН.303225.122 ГЧ

Электродвигатель				Лист	Масса	Масштаб
Гризон PD35					1,0	1:1
Габаритный чертёж				Лист	Листов	1
ООО "ИнноДрайв"						

Перв. примен.	РЛН.303225.122
Справ. №	

Инв. № подл.	Взам. инв. №	Инв. № экзп.	Подп. и дата