

## 1. Код

### АНММ-12.5R1CY1

АНММ	Серия
12.5	Типоразмер
R1	Исполнение вала: цилиндрический вал Ø16 мм, шпонка 5x5x16
С	Тип фланца: круглый Ø45, 3-отверстия М6
Y1	Присоединения P(A; B): G3/8", дренаж T: G1/8"

## 2. Технические характеристики:

<b>Типоразмер</b>		<b>12.5</b>
<b>Рабочий объем</b>	См <sup>3</sup> /об	12,9
<b>Перепад давления, бар</b>	Ном.	100
	Макс. <sup>1</sup>	140
	Пик. <sup>2</sup>	200
<b>Крутящий момент, Нм</b>	Ном.	16
	Макс. <sup>1</sup>	23
	Пик. <sup>2</sup>	33
<b>Скорость вращения</b>	Об/мин	1550
<b>Номинальный расход</b>	л/мин	20
<b>Номинальная мощность</b>	кВт	2,4
<b>Вес</b>	кг	2

Макс.<sup>1</sup> – разрешенная нагрузка не более 10% в минуту;

Пик.<sup>2</sup> – разрешенная нагрузка не более 1% в минуту.

Давление (МПа)			Ном		Макс.
3,5	5	7	10	12	14

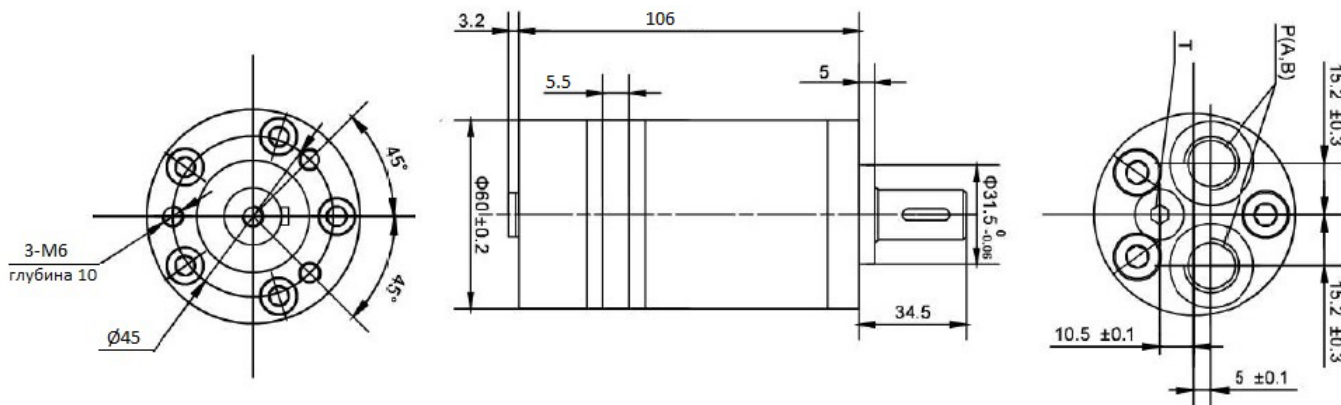
Расход (л/мин)		Давление (МПа)					
		3,5	5	7	10	12	14
Ном.	2	6 <sup>1</sup> <b>140<sup>2</sup></b>	8 <b>136</b>	11 <b>119</b>	16 <b>68</b>	19 <b>35</b>	
	4	6 <b>296</b>	8 <b>289</b>	12 <b>274</b>	17 <b>229</b>	19 <b>200</b>	23 <b>145</b>
	8	5 <b>605</b>	8 <b>596</b>	12 <b>583</b>	17 <b>543</b>	20 <b>514</b>	24 <b>469</b>
	12	5 <b>912</b>	8 <b>905</b>	11 <b>895</b>	16 <b>859</b>	20 <b>834</b>	24 <b>784</b>
	15	5 <b>1152</b>	7 <b>1144</b>	11 <b>1136</b>	16 <b>1102</b>	19 <b>1078</b>	23 <b>1036</b>
Макс.	20	3 <b>1542</b>	7 <b>1532</b>	10 <b>1521</b>	15 <b>1500</b>	19 <b>1482</b>	22 <b>1437</b>
	25	2 <b>1910</b>	6 <b>1891</b>	9 <b>1878</b>	14 <b>1848</b>	18 <b>1828</b>	22 <b>1788</b>

X<sup>1</sup>- момент (Нм);

Y<sup>2</sup> – скорость (об/мин)

### 3. Габаритные и присоединительные размеры:

**С:** круглый фланец  $\varnothing 45$ , 3-отверстия М6



### 4. Исполнение вала:

**R1:** цилиндрический вал  $\varnothing 16$  мм, шпонка 5x5x16

