

ДБГ 11-11*, ДВГ 11-11* - Агрегаты насосные без электродвигателя

Агрегаты ДБГ11-11*, ДВГ11-11* без электродвигателя предназначены для перекачивания технических масел и других жидкостей, обладающих смазывающей способностью, без механических примесей и не вызывающих коррозию рабочих механизмов насоса.

Предназначены для нагнетания постоянного по величине и направлению масляного потока с кинематической вязкостью от 10 до 400 мм²/с при температуре масла 10...55°C в смазочные системы станков и других стационарных машин.

Насосы ДБГ11-11*, ДВГ11-11* обеспечивают давление на выходе до 0,5 МПа.

**Код для заказа****Исполнение насоса по креплению:**

ДВГ 11 = агрегат с муфтой и фланцевым креплением (без электродвигателя)

ДБГ 11 = агрегат с муфтой, имеющим лапы (без электродвигателя)

Группа насоса:

1

Типоразмер:

1

Исполнение насоса с уменьшенной номинальной подачей:

А = уменьшенная номинальная подача

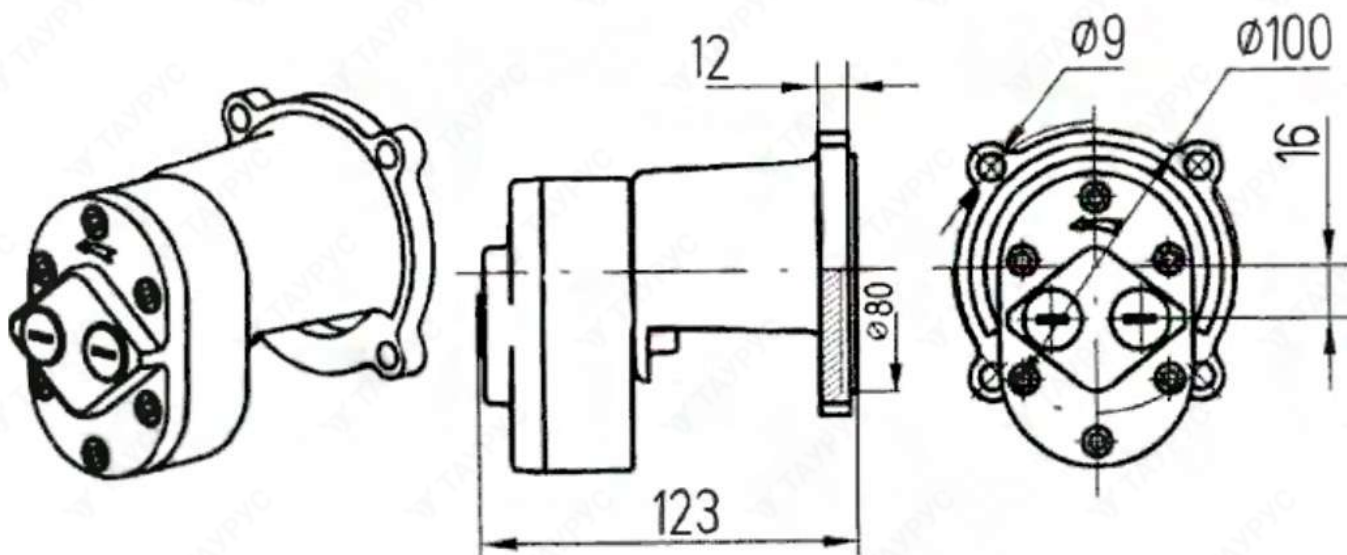
Б = уменьшенная до 3 л/мин подача

Технические характеристики насосов ДБГ 11-11*, ДВГ 11-11*

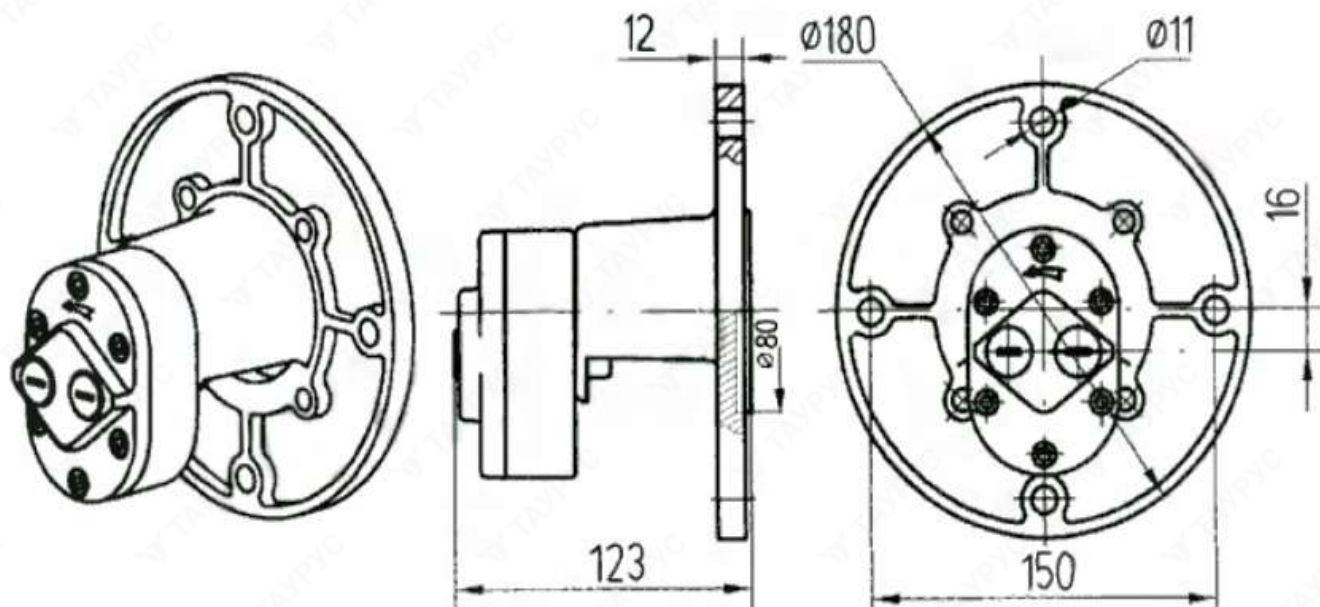
Параметр	Наименование		
	ДБГ 11-11 ДВГ 11-11	ДБГ 11-11А ДВГ 11-11А	ДБГ 11-11Б ДВГ 11-11Б
Рабочий объём, см ³	8,0	5,0	3,0
Номинальная подача, не менее, л/мин	8,0	5,0	3,0
Давление на выходе номинальное, МПа	0,5	0,5	0,5
Давление на входе номинальное, МПа		- 0,02	
Частота вращения, с ⁻¹			
- номинальная	24,0 (1450)	24,0 (1450)	24,0 (1450)
- минимальная	10,0 (600)	10,0 (600)	10,0 (600)
- максимальная	30,0 (1800)	30,0 (1800)	30,0 (1800)
Коэффициент подачи, не менее, %	76	74	69
Номинальная мощность электродвигателя, кВт		0,25	
Масса, не более, кг		2,2	

Габаритные и присоединительные размеры ДБГ 11-11*, ДВГ 11-11*

Габаритные и присоединительные размеры насосов ДБГ 11-11*



Габаритные и присоединительные размеры насосов ДВГ 11-11*

Все товары данной серии на нашем сайте: <https://clk.ru/3QMhn8>