

## Насосы ДБГ11-11А, ДБГ11-11, агрегаты без электродвигателя

Насосы ДБГ11-11А, ДБГ11-11, агрегаты без электродвигателя

ПЕРЕХОДНИК 2000 руб ДБГ 11-11(А) 4300руб

Предназначены для нагнетания постоянного по величине и направлению потока минерального масла с кинематической вязкостью от 10 до 400 мм<sup>2</sup>/с при температуре масла 10...55°С в смазочные системы станков и других стационарных машин.

### Технические характеристики насоса ДБГ11-11, ДБГ11-11А

Характеристики	Ед.измерения	ДБГ11-11	ДБГ11-11А
Рабочий объём	см.куб	8,0	5,0
Частота вращения номинальная	с-1, (об/мин)	24,0 (1450)10,0 (600)30,0 (1800)	24,0 (1450)10,0 (600)30,0 (1800)
минимальная			
максимальная			
Номинальная подача, не менее	л/мин	8,0	5,0
Коэффициент подачи, не менее	%	76	74
Давление на выходе номинальное	МПа	0,5	0,5
Давление на входе номинальное	МПа	минус 0,08	минус 0,08
Номинальная мощность электродвигателя	кВт	0,25	0,25
Тип электродвигателя		АИР 63 А4	АИР 63 А4
Масса, не более	кг	12,5	12,5