



# РУЧНОЙ НАСОС

## Серия 156000

### Характеристики

- **ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ:**  
3,4 см<sup>3</sup> на каждое возвратно-поступательное движение рычага;
- **ДАВЛЕНИЕ:**  
30±150 бар (0,5 МПа);
- **КАЛИБРОВКА ИНВЕРТОРА:**  
120 бар;
- **СМАЗКА:**  
Мин. масло 15 сСт  
Жидкая смазка (см. табл.);
- **БАК:**  
1,2 и 5 л/кг;
- **МАНОМЕТР:**  
0÷250 бар;
- **ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ИНВЕРТОР:**  
снабжен двумя клапанами для контроля давления инверсии.  
Регулируется от 30 до 150 бар;
- **ВЫХОД:**  
3/8" UNI-ISO 228/1 (3/8 газ);
- **ВХОДНОЙ РАЗЪЕМ БАКА:**  
1/2" A UNI-ISO 228/1 (1/2 газ).

### Использование

- Питание двухлинейных смазочных установок.

## Ручные насосы серии 156000 для масла или жидкой смазки для смазочных установок

Ручные насосы для масла или жидкой смазки для двухлинейных смазочных установок производительностью 3,4 сс.

Укомплектованы гидравлическим инвертором давления для автоматической инверсии линий по достижении заданного при калибровке давления. Давление может варьироваться от 30 до 150 бар.

Насосы снабжены горизонтальным поршнем двойного действия.

Поршень из закаленной отшлифованной стали регулируется поршневыми клапанами и приводится в движение нажимным рычагом на ручке с муфтой Stubb.

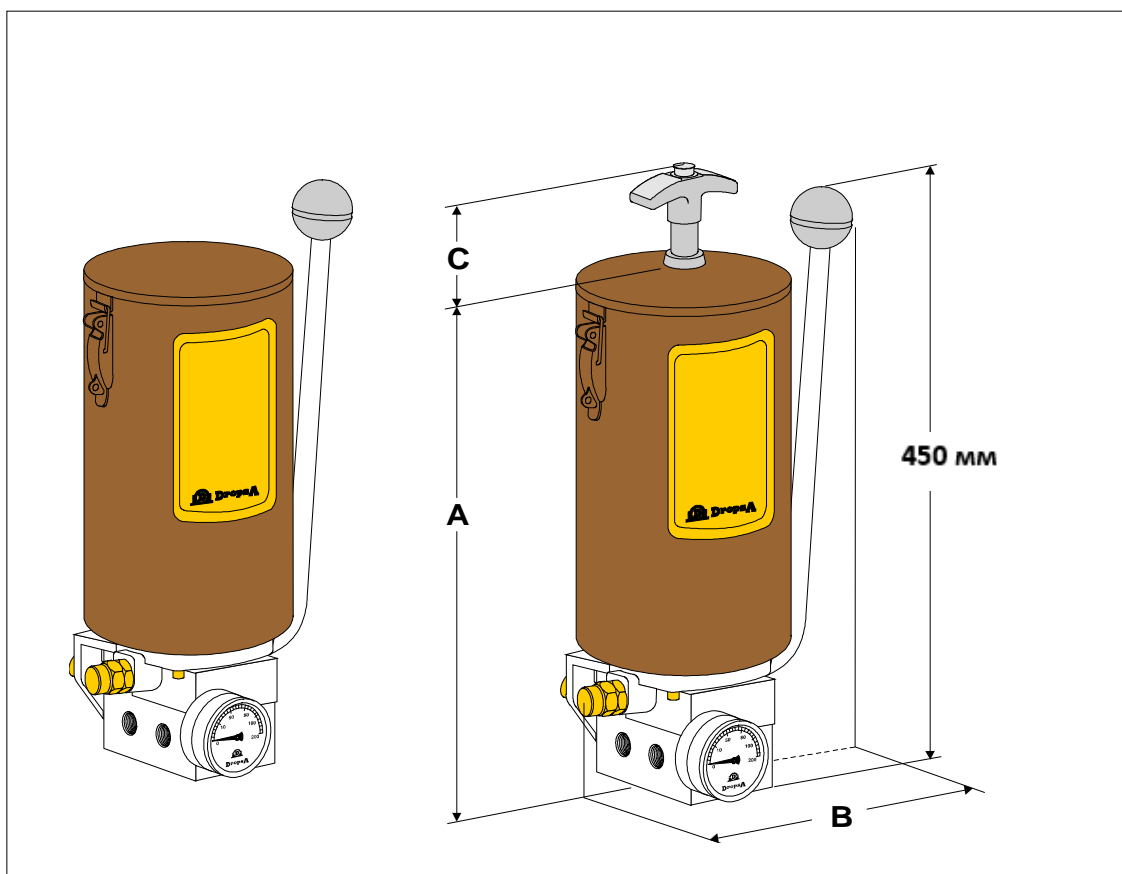


С помощью рычага управления давление подается на одну из двух линий подачи.

По достижении необходимого давления, заданного с помощью регулирующих клапанов инвертора, происходит инверсия нагнетания давления на линии, о которой предупреждает:

- усиление сопротивления рычага управления;
- обнуление манометра;
- поочередный выход из поршней клапанов регулировки давления инвертора.

### Размеры (см. таблицу ниже)



### Ручные насосы серии 156000 для масла или жидкой смазки

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

#### НАСОСЫ ДЛЯ МАСЛА

Насос с баком	Масло л	Вес кг	Примечания	Размеры (мм)		
				A	B	C
156080	5	7,8	Бак с визуальным уровнем	420	275	---
156085	1	5,8	Бак с визуальным уровнем	310	199	---

#### НАСОСЫ ДЛЯ ЖИДКОЙ СМАЗКИ

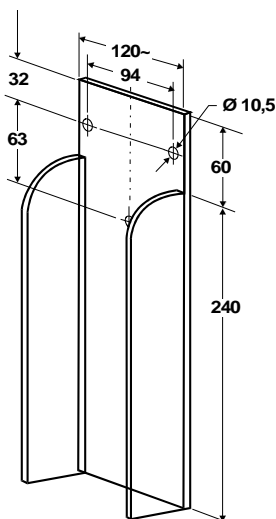
Насос с баком	смазка кг	Вес кг	Примечания	Тип жидкой смазки	Размеры (мм)		
					A	B	C
156060	5	12	Бак с прижимным диском.	NGLI 1	530	282	80 ÷ 230
156065	1	6,2	Бак с прижимным диском.	NGLI 1	313	205	20 ÷ 182
156070	2	8,6	Бак с прижимным диском и пружиной.	NGLI 2	515	220,5	54 ÷ 355
156095	1	7,2	Бак с прижимным диском и пружиной.	NGLI 2	305	220,5	53 ÷ 158

#### ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

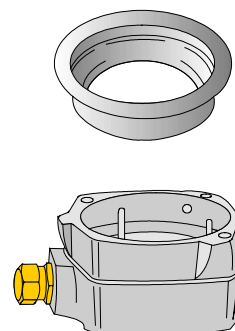
##### Монтажная плита

Для крепления насосов серии 156000.

U-образная приварная пластина, код 111580  
Вес: 3,70 кг



Только для насоса  
Код 156075



Бак с картриджем  
поставляется в комплекте с  
защитным устройством, код  
1815016.

Вес 2,60 кг (даН)  
Используется для заправки  
бака.

Для инфо: