



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Пневматический насос простого действия;
- Производительность насоса: $2\text{cm}^3/\text{ход}$;
- Степень сжатия: $50:1$;
- Вместимость бака: $2\text{ кг} / 0,5\text{ кг}$;
- Стандартный контакт мин. уровня;
- Давление воздуха: от 3 до 6 бар ($44-88\text{psi}$);
- Консист. смазка.

ПРОСТОЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ НАСОС, ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯЩИЙ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СИСТЕМАХ НЕБОЛЬШИХ И СРЕДНИХ РАЗМЕРОВ

LOCOPUMP S3 - это идеальный пневматический насос простого действия, обычно используемый в таких однолинейных системах смазки с прогрессивными распределителями смазки, как Nr - NpR, SMX, SMO, SMP, SMPM.

LOCOPUMP S3 оснащен подпружиненным резервуаром на 0.5 и 2 кг, что позволяет ему легко работать со смазкой NLGI 2.

Прозрачный бак позволяет эксплуатационнику четко видеть количество остающейся смазки, а датчик минимального уровня смазки обеспечивает дистанционную подачу сигналов тревоги на панель управления.



Высокая надежность продукции гарантируется за счет применения стали в конструкции насосных элементов.

Отверстие для наполнения также оснащается заливным фильтром для обеспечения подачи в резервуар только чистой смазки.

Этот насос представляет собой простое и очень экономичное решение для применения во многих системах смазки малой и средней мощности. Идеально подходит для применения на оборудовании с наличием сжатого воздуха.

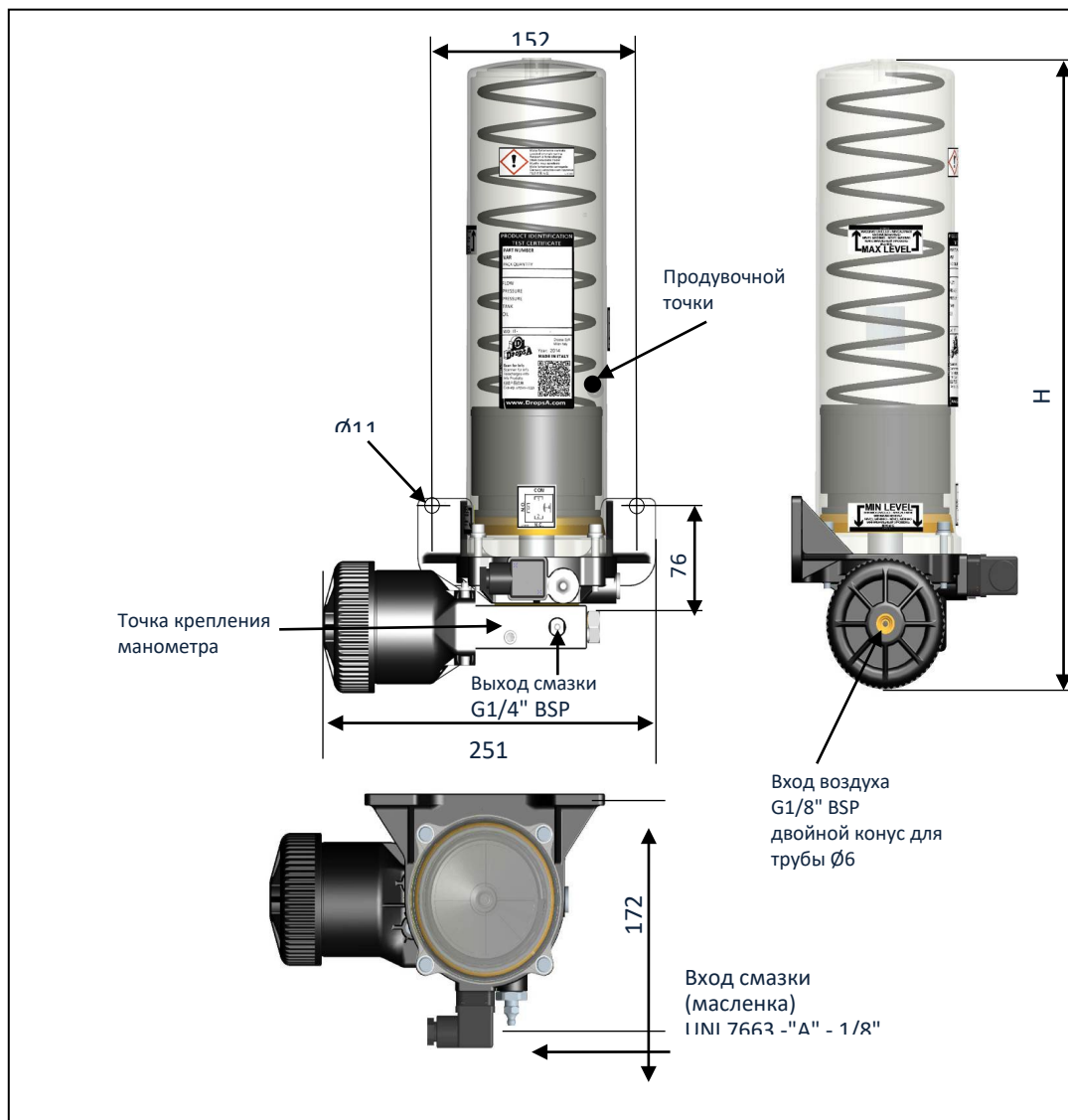
ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

ПРИМЕНЕНИЕ

- На подвижном оборудовании и транспортных средствах;
- Станки для обработки металла или дерева;
- Гибочные машины;
- Гидравлические прессы для пластмассы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:	
Давление подачи воздуха	$3 \div 6$ бар ($44 \div 88$ PSI)
Соединение подачи воздуха	G 1/8 UNI - ISO 228/1 двойной конус для трубы Ø6
Соединение заполнения бака	Масленка UNI 7663 – "A" – 1/8" NPT
Соединение выхода насосного элемента	G 1/4 UNI – ISO 228/1
Соединение входа в бак	G 1/4 UNI – ISO 228/1
Фиксированная производительность	$2\text{cm}^3/\text{ход}$
Регулируемая производит. (kit 3133390)	$0.5 \div 2\text{cm}^3/\text{ход}$
Утвержденные смазки	Конс. смазка макс. NLGI 2
Ход поршня	36.5 мм
Рабочая температура	$+5 \div +50^\circ\text{C}$ ($41 \div 122^\circ\text{F}$)

ГАБАРИТЫ (ВНЕ МАСШТАБА)



ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

ОПИСАНИЕ	БАК	КОД
LOCOPUMP S3 R = 50:1	2 Kg (4.4 lb)	3413050
LOCOPUMP S3 R = 50:1	0.5 Kg (1.1 lb)	3413060
LOCOPUMP S3 предустановл. R = 50:1	2 Kg (4.4 lb)	3413050C

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ

ОПИСАНИЕ	КОД
Бак 2 Kg (4.4 lb)	3044522
Бак 0.5 Kg (1.1 lb)	3044525
Нижний фланец	3045202
Корпус насоса	3413502
Датчик мин. уровня	1655183
Фильтр загрузки	0712100
Комплект запчастей уплотнений	3133936
Комплект регулировки производительности	3133390
Манометр	0020593