

Рисунок 1

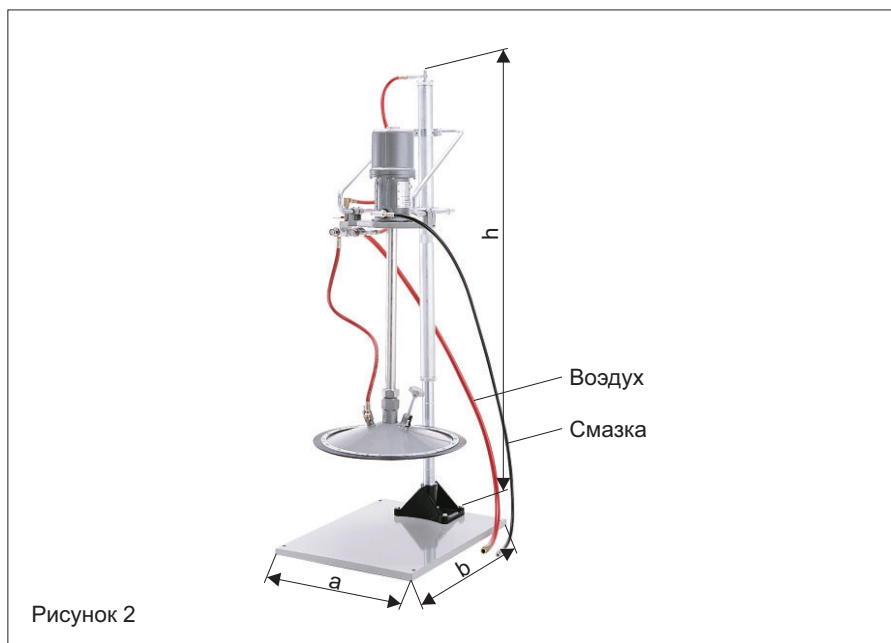


Рисунок 2

Пневматический бочечный насос

Технические характеристики:

Привод: пневматический
 Приводное давление: 3 ... 10 бар
 Передаточное отношение: 50:1
 Объем подачи
 Тип А: 0,8 л/мин *
 Тип В: 2,0 л/мин *
 Напор: макс. 500 бар *
 Макс. частота подъема
 Тип А: 76/мин *
 Тип В: 100/мин *
 Непрерывная эксплуатация: 70/мин
 Перекачиваемая среда: масло и смазка до класса консистенции 2
 Подходит для бочек с крышками 50/60 и 200 л DIN 6644-4
 Материал: Нержавеющая сталь, алюминий и хром

* Указанные значения это максимальные значения и не могут достигаться одновременно!

- Возможны изменения -

Тип	Бочка I	Подъемный механизм	Впуск воздуха	Выход смазки	a mm	b mm	h mm	D mm	Рисунок	Вес прим. кг	Номер для заказа
A	200	без	3/8" NPTi	1/4" NPTi			1153	600	1	24	935.121-69
A	200	с	1/2" NPTa	3/8" NPTa	762	610	1400 ... 2300		2	55	935.122-86
B	200	без	1/2" NPTi	3/8" NPTi			1245	600	1	29	935.121-71
B	200	с	1/2" NPTa	3/8" NPTa	762	610	1400 ... 2300		2	61	935.121-72
A	50/60	без	3/8" NPTi	1/4" NPTi			965	384	1	18	935.124-93
B	50/60	без	1/2" NPTi	3/8" NPTi			1048	384	1	18	935.124-94