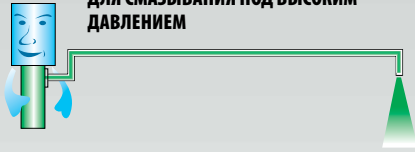




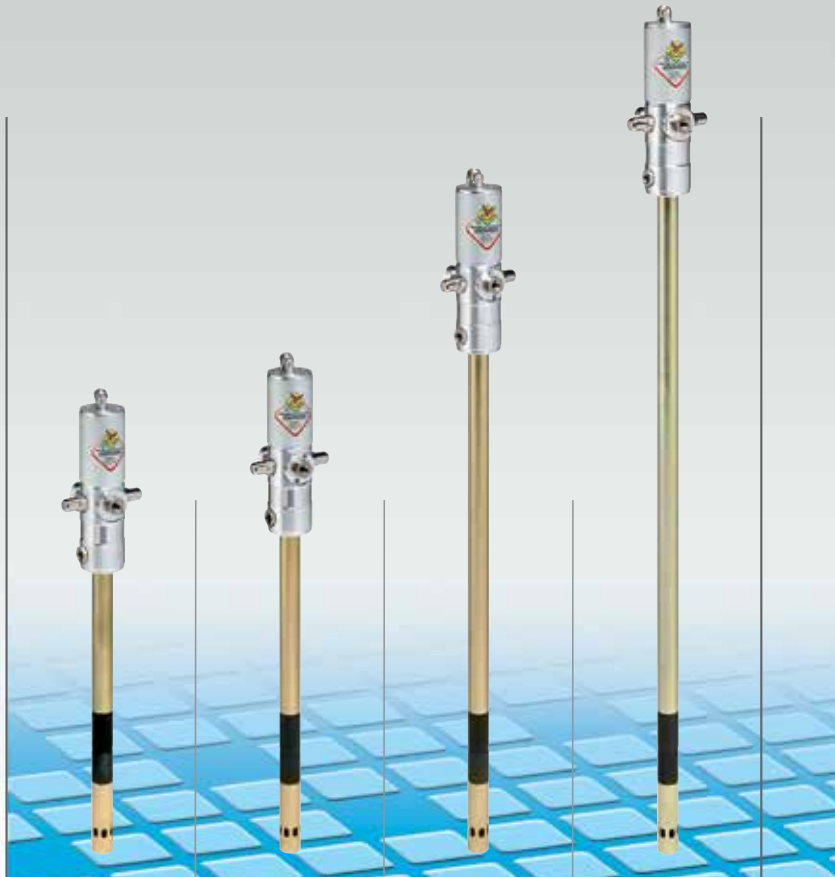
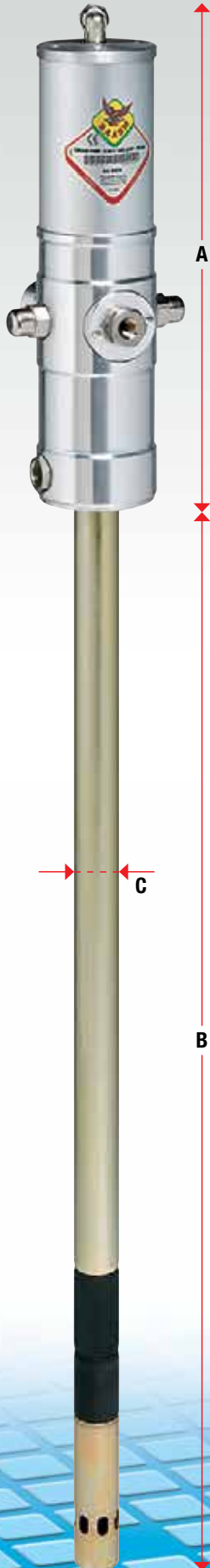
Пневмонасосы для подачи (заправки) консистентной смазки

Коэффициент 50:1 Производительность 1500 г/мин.

НА КОРОТКОЕ И ДЛИННОЕ РАССТОЯНИЕ
для смазывания под высоким давлением

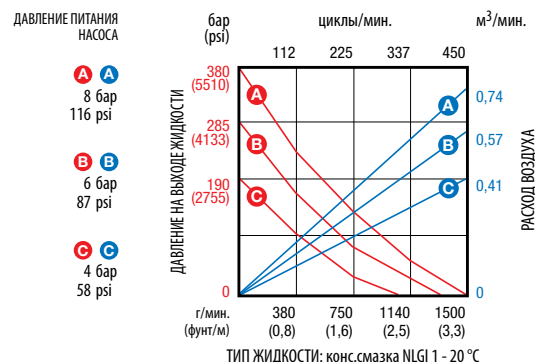


Пневмонасосы серии 600 для подачи (заправки) консистентной смазки на короткое и длинное расстояние, для смазывания под высоким давлением. Идеально подходят для подачи (заправки) консистентной смазки со средней/высокой вязкостью. Подходят как для передвижных, так и для вмонтированных централизованных установок.

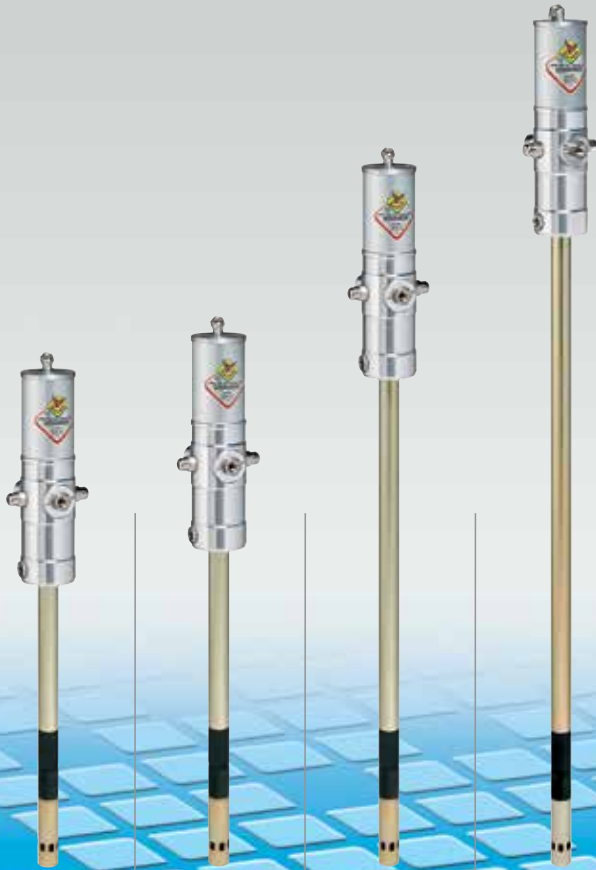


Серия 600

С прокладками	PU	62041	62048	62074	62095	
Совместимые жидкости						
Корпус двигателя						
Всасывающая труба						
Углеродистая сталь						
Соединение впуска воздуха	bsp	F 1/4" G	F 1/4" G	F 1/4" G	F 1/4" G	
Соединение выпуска жидкости	bsp	F 3/8" G	F 3/8" G	F 3/8" G	F 3/8" G	
Рабочее давление	бар	6 - 8	6 - 8	6 - 8	6 - 8	
Средний расход воздуха	л/мин.	330	330	330	330	
Уровень шума	дБ	81	81	81	81	
Максимальное давление питания	бар	8	8	8	8	
Для бочек весом	кг	16 - 20	20 - 30	50 - 60	180 - 220	
Насос	Арт.	-	-	-	-	
Раздаточная катушка	Арт.	-	-	-	-	
Пистолет	Арт.	-	-	-	-	
Крышка для бочки	Арт.	-	-	-	-	
Диафрагма	Арт.	-	-	-	-	
Шланг подачи смазки	Арт.	-	-	-	-	
Переходник	Арт.	-	-	-	-	
Каплесборный бачок	Арт.	-	-	-	-	
Упаковка	№ - м ³	1 - 0,010	1 - 0,010	1 - 0,020	1 - 0,020	
Вес	кг	4,6	4,8	6,1	6,7	
Габаритные размеры (А - В - С)		см	26,5 - 41 - 3	26,5 - 48 - 3	26,5 - 74 - 3	26,5 - 94 - 3



Коэффициент 65:1 Производительность 1900 г/мин.



Серия 700

63041 63048 63074 63095

Конс.смазки со средней/высокой вязкостью
Алюминий

Углеродистая сталь

F 1/4" G	F 1/4" G	F 1/4" G	F 1/4" G
F 3/8" G	F 3/8" G	F 3/8" G	F 3/8" G
6 - 8	6 - 8	6 - 8	6 - 8
440	440	440	440
81	81	81	81
8	8	8	8
16 - 20	20 - 30	50 - 60	180 - 220
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
1 - 0,010	1 - 0,010	1 - 0,020	1 - 0,020
5,9	6,1	7,4	8,2
33,5 - 41 - 3	33,5 - 48 - 3	33,5 - 74 - 3	33,5 - 94 - 3

Коэффициент 50:1 Производительность 1500 г/мин.



Серия 600

64200 64210

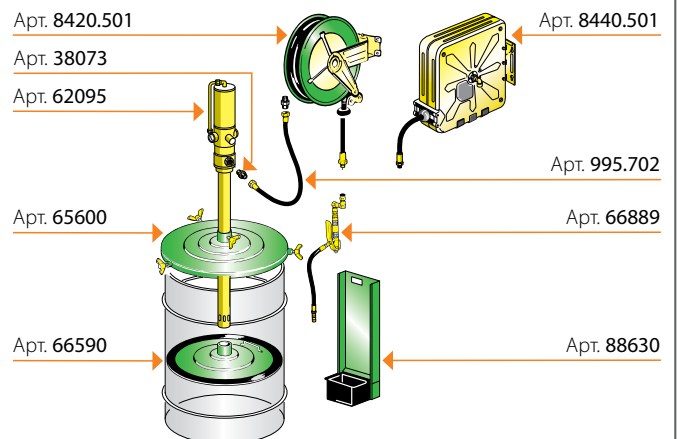
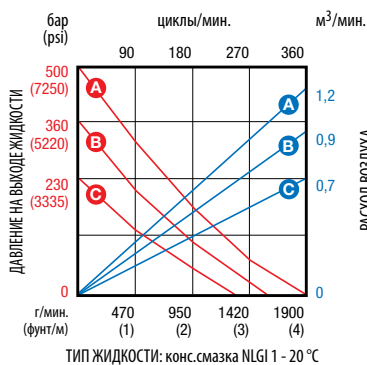
Конс.смазки со средней/высокой вязкостью
Алюминий

Углеродистая сталь

F 1/4" G	F 1/4" G
F 3/8" G	F 3/8" G
6 - 8	6 - 8
330	330
81	81
8	8
180 - 220	180 - 220
62095	62095
8420.501	8440.501
66889	66889
65600	65600
66590	66590
995.702	995.702
38073	38073
88630	88630
4 - 0,150	4 - 0,160
66,8	72

ДАВЛЕНИЕ ПИТАНИЯ
НАСОСА

- A A**
8 бар
116 psi
- B B**
6 бар
87 psi
- C C**
4 бар
58 psi

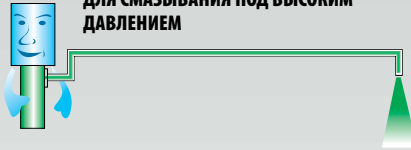




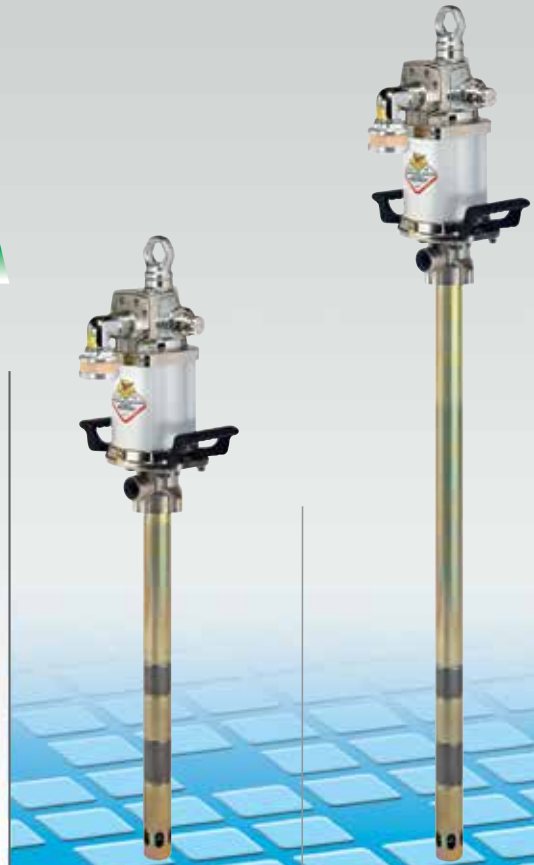
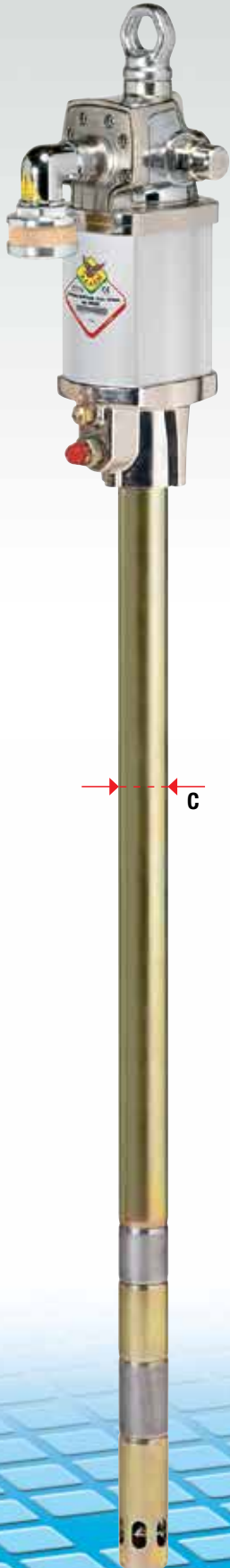
Пневмонасосы для подачи (заправки) консистентной смазки

Коэффициент 45:1
Производительность 4400 г/мин.

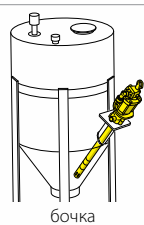
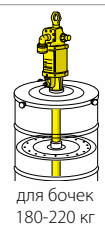
НА КОРОТКОЕ И ДЛИННОЕ РАССТОЯНИЕ
ДЛЯ СМАЗЫВАНИЯ ПОД ВЫСОКИМ
ДАВЛЕНИЕМ



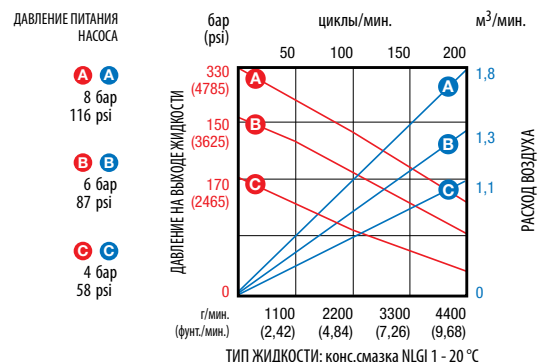
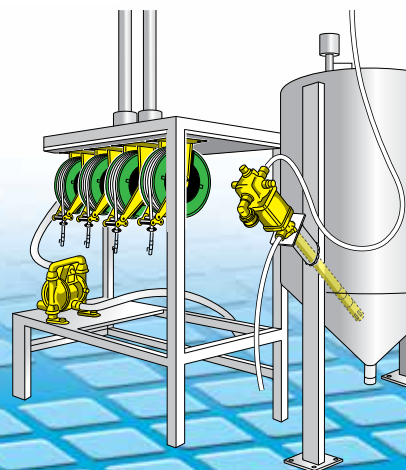
Промышленные пневмонасосы серии 900 для подачи (заправки) консистентной смазки на короткое и длинное расстояние, для смазывания под высоким давлением. Идеально подходят для перекачки консистентной смазки и масла с высокой вязкостью. Двойное действие обеспечивает подачу непрерывным и постоянным потоком, это идеальная функция для многочисленных потребностей современной промышленности. Благодаря высокому качеству используемых материалов и антикоррозийной обработке снижаются внутренние трение и износ во времени.



Серия 900

С прокладками	PU	90F/451	91F/451
Совместимые жидкости		Конс.смазка, масла с высокой вязкостью	
Верхний корпус всасывающей трубы		Углеродистая сталь	
Всасывающая труба		Углеродистая сталь	
Соединение впуска воздуха	bsp	F 1/2" G	F 1/2" G
Соединение выпуска жидкости	bsp	F 1/2" G	F 1/2" G
Относительная производительность	г/мин.	4400	4400
Макс.расход воздуха 8 бар	м ³ /мин.	1,6	1,6
Уровень шума	дБ	80	80
Максимальное давление питания	бар	8	8
			
		бочка	для бочек 180-220 кг
Упаковка	№ - м ³	1 - 0,050	1 - 0,070
Вес	кг	17	19
Габаритные размеры (А - В - С)	см	44,5 - 50 - 4,5	44,5 - 94 - 4,5

Для бочек весом



Коэффициент **70:1**
Производительность **3000 г/мин.**



Коэффициент **75:1**
Производительность **4400 г/мин.**



Коэффициент **40:1**
Производительность **10000 г/мин.**



Серия 900

91C/701

Конс.смазка, масла с высокой вязкостью

Алюминий

Углеродистая сталь

F 1/2" G

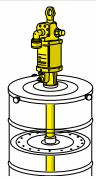
F 1/2" G

3000

1,6

80

8



для бочек
180-220 кг

1 - 0,070

19

43 - 94 - 4,5

Серия 1200

116F/751

Конс.смазка, масла с высокой вязкостью

Углеродистая сталь

Углеродистая сталь

F 1/2"

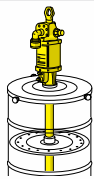
F 1/2"

4400

2,8

80

8



для бочек
180-220 кг

1 - 0,070

21

44,5 - 94 - 4,5

117F/751

Конс.смазка, масла с высокой вязкостью

Углеродистая сталь

Углеродистая сталь

F 1/2"

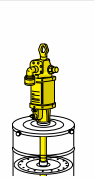
F 1/2"

4400

2,8

80

8



для бочек
50-60 кг

1 - 0,070

20

44,5 - 74 - 4,5

с подъемником Арт.10/85

10/12401P1N

пример установки промышленного насоса на подъемнике пресса жидкости.
Для получения дополнительной информации см.стр. 212

