



# ПРОМЫШЛЕННЫЕ пневматические насосы для консистентной смазки

Коэффициент **45:1**  
Производительность **4400 г/мин.**

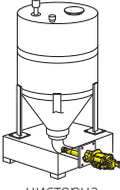
**Промышленные пневматические насосы серии 900 и 1200** для подачи (заправки) на среднее-большое расстояние. Предназначены для перекачивания консистентной смазки и масел со средней и высокой вязкостью. Высокий стандарт качества компонентов обеспечивает долгий срок службы и надежность, в том числе, в неблагоприятных условиях эксплуатации. Двойное действие позволяет осуществлять выпуск жидкости непрерывным и постоянным потоком. Насосы особенно эффективны в установках, оснащенных несколькими точками подачи (заправки).



Серия **900**

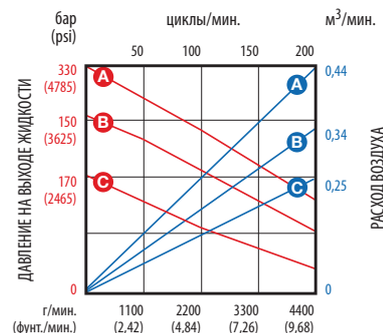
фланцевый



С прокладками	PU	90FSP/451	90F/451	92F/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"	F 1/2"	F 1/2"	F 1/2"
Соединение выпуска жидкости	bsp	F 1/2"	F 1/2"	F 1/2"	F 1/2"
Макс.расход воздуха 8 бар	м³/мин.	1,6	1,6	1,6	1,6
Уровень шума	дБ	80	80	80	80
Максимальное давление питания	бар	8	8	8	8
Предназначен для бочек или цистерн		 подъемник	 цистерна	 для бочек 50-60 кг	 для бочек 180-220 кг
Упаковка	 № - м³	1 - 0,085	1 - 0,045	1 - 0,070	1 - 0,070
Вес	 кг	16	16	18	19
Габаритные размеры (A - B - C)		44,5 - 50 - 4,5	44,5 - 50 - 4,5	44,5 - 74 - 4,5	44,5 - 94 - 4,5

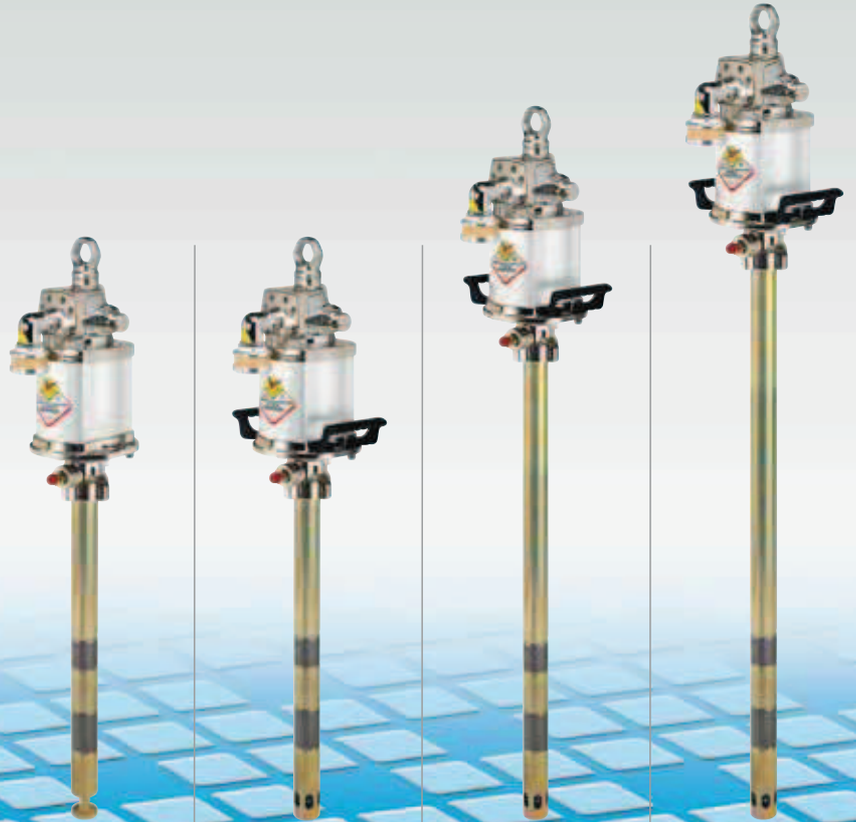
ДАВЛЕНИЕ  
ПИТАНИЯ НАСОСА

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



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

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



**Серия 900**

**встроенный**

**Серия 1200**

**фланцевый**

**92C/701**

**91C/701**

**115FSP/751**

**115F/751**

**117F/751**

**116F/751**

Конс.смазка, масла с высокой вязкостью

Конс.смазка, масла с высокой вязкостью

Алюминий

Углеродистая сталь

Углеродистая сталь

Углеродистая сталь

F 1/2"

1,6

1,6

2,8

2,8

2,8

2,8

80

80

80

80

80

80

8

8

8

8

8

8



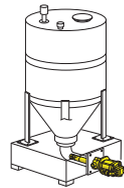
для бочек  
50-60 кг



для бочек  
180-220 кг



подъемник



цистерна



для бочек  
50-60 кг



для бочек  
180-220 кг

1 - 0,070

1 - 0,070

1 - 0,045

1 - 0,045

1 - 0,070

1 - 0,070

18

19

18

18

20

21

43 - 74 - 4,5

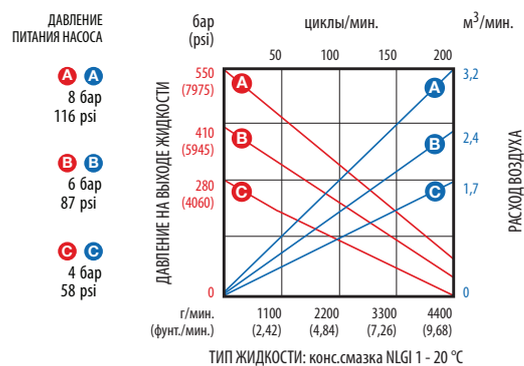
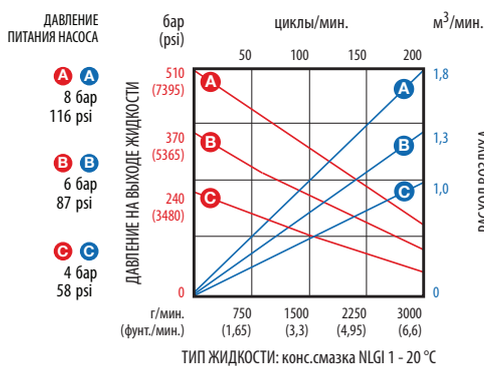
43 - 94 - 4,5

44,5 - 50 - 4,5

44,5 - 50 - 4,5

44,5 - 74 - 4,5

44,5 - 94 - 4,5





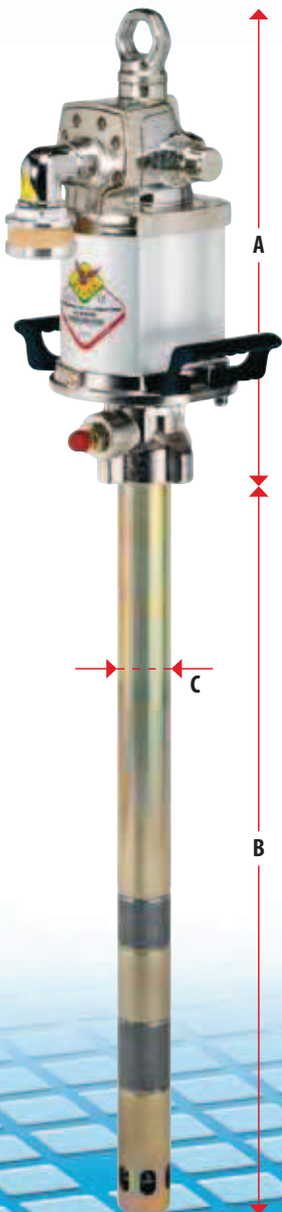
# ПРОМЫШЛЕННЫЕ пневматические насосы КОНСИСТЕНТНОЙ СМАЗКИ

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

**Промышленные пневматические насосы серии 1200 и 1500** для подачи (заправки) на среднее-большое расстояние.

Предназначены для перекачивания масел, смазки и сходных материалов, обеспечивают высокие эксплуатационные характеристики как с точки зрения расхода (л/мин.), так и давления эксплуатации.

Вариант с прокладками из вайтона можно использовать также для перекачки промышленных и химических жидкостей. Высокий стандарт качества компонентов обеспечивает долгий срок службы и надежность, в том числе, в неблагоприятных условиях эксплуатации.

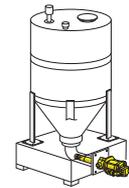


С прокладками	PU	118FSP/401	118F/401	115F/401
Совместимые жидкости				
Верхний корпус всасывающей трубы				
Всасывающая труба				
Соединение впуска воздуха	bsp	F 1/2"	F 1/2"	F 1/2"
Соединение выпуска жидкости	bsp	F 1/2"	F 1/2"	F 1/2"
Макс.расход воздуха 8 бар	м³/мин.	2,8	2,8	2,8
Уровень шума	дБ	80	80	80
Максимальное давление питания	бар	8	8	8

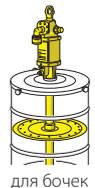
Предназначен для бочек или цистерн



подъемник



цистерна



для бочек 50-60 кг

Упаковка	№ - м³
Вес	кг
Габаритные размеры (А - В - С)	см

1 - 0,090	1 - 0,090	1 - 0,090
21	21	23
44,5 - 60 - 5,08	44,5 - 60 - 5,08	44,5 - 74 - 5,08

**Арт. 10/09**  
Переходник для  
встроенных и фланцевых  
насосов серии 900 и 1200,  
для установки на опоры  
другого размера (имеющиеся  
в продаже)

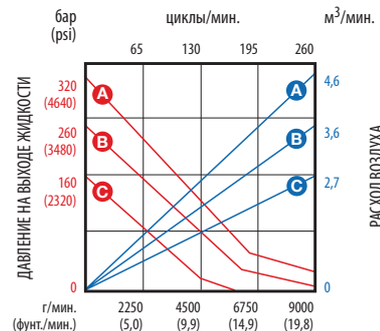


ДАВЛЕНИЕ  
ПИТАНИЯ НАСОСА

**A A**  
8 бар  
116 psi

**B B**  
6 бар  
87 psi

**C C**  
4 бар  
58 psi



ТИП ЖИДКОСТИ: конс.смазка NLGI 2 - 20 °С



Серия **1200**

фланцевый

Коэффициент **70:1**  
Производительность **7000 г/мин.**



**Серия 1200**

**фланцевый**

**Серия 1500**

**фланцевый**

**117F/401**

**116F/401**

**153FSP/701**

**153F/701**

**150F/701**

**152F/701**

**151F/701**

Конс.смазка, масла с высокой вязкостью

Конс.смазка, масла с высокой вязкостью

Углеродистая сталь

Углеродистая сталь

Углеродистая сталь

Углеродистая сталь

F 1/2"

2,8

2,8

4,3

4,3

4,3

4,3

4,3

80

80

80

80

80

80

80

8

8

8

8

8

8

8



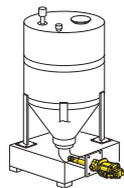
цистерна



для бочек  
180-200 кг



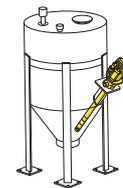
подъемник



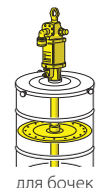
цистерна



для бочек  
50-60 кг



цистерна



для бочек  
180-200 кг

1 - 0,090

1 - 0,090

1 - 0,20

1 - 0,20

1 - 0,20

1 - 0,20

1 - 0,20

24

25

29

29

31

32

33

44,5 - 86 - 5,08

44,5 - 94 - 5,08

50 - 60 - 5,08

50 - 60 - 5,08

50 - 74 - 5,08

50 - 86 - 5,08

50 - 94 - 5,08

