

Комплекты из пневматических установок для консистентных смазок, подходящие для использования как в помещениях, так и вне помещений. Максимальное давление достигает 400 бар.



Арт. **4922**

Смазочный пневматический комплект для бочек 16 кг состоит из:

- пневматического насоса арт. 4018;
- регулятора давления арт. 7200;
- шланга длиной 3 м. арт. 4503;
- раздаточного пистолета арт. 4205;
- тройного шарнирного соединения арт. 4221;
- прижимного диска;
- бака на колесах с ручкой.

Арт. **4925**

Смазочный комплект, как арт. 4922, для бочек 5 кг.



Арт.	Максимальное давление	Производительность	Соединение для воздуха	Подача воздуха	Вес	Габариты (L-P-H) (мм)
4922	400 бар	2400 г/мин	F 1/4" BSP	2-8 бар	11 кг	240x390x930
4925	400 бар	2400 г/мин	F 1/4" BSP	2-8 бар	10 кг	240x390x890



Арт. **4921**

Смазочный пневматический комплект для бочек 18/25 кг состоит из:

- пневматического насоса арт. 4020;
- крышки арт. 4302, Ø 330-290 мм*;
- регулятора давления арт. 7200;
- шланга длиной 3 м. арт. 4503;
- раздаточного пистолета арт. 4205;
- тройного шарнирного соединения арт. 4221;
- прижимного диска арт. 4314, Ø310x260 мм*.

*Смотри стр. 36 для использования баков разных размеров.



Арт.	Максимальное давление	Производительность	Соединение для воздуха	Подача воздуха	Вес	Габариты (L-P-H) (мм)
4921	400 бар	2400 г/мин	F 1/4" BSP	2-8 бар	11 кг	240x240x890



Передвижной комплект для пневматической раздачи смазок подходит для бочек 18/25 кг и может использоваться как в помещениях, так и вне помещений. Максимально достигаемое давление 400 бар.

Консистентная смазка

Арт. 4920С

Смазочный комплект для бочек 18/25 кг состоит из:

- Пневматического насоса арт. 4020;
- Крышки арт. 4302, Ø 330-290 мм*;
- Резинового шланга 1/4" R2T длиной 3 м. арт. 4503;
- Двухколесной тележки арт. 4350;
- Прижимного диска арт. 4314, Ø 310 x 260 мм*;
- Пистолета с трубкой и головкой с 4-мя зажимами арт. 4205;
- Редуктор давления с манометром арт. 7200;
- Тройное шарнирное соединение арт. 4221.

Арт. 4920

Смазочный комплект, как арт. 4920С без арт. 7200 и арт. 4221.

Арт. 4920С/FP

Смазочный комплект, как арт. 4920С но для пластиковых бочек.

*Смотри стр. 36 для использования баков разных размеров.

Арт.	Максимальное давление	Производительность	Соединение для воздуха	Подача воздуха	Вес	Габариты (L-P-H) (мм)
4920С	400 бар	2400 г/мин	F 1/4" BSP	2 - 8 бар	15 кг	500x500x960



ФАКУЛЬТАТИВНО

Арт. 4920СЕ

Смазочный комплект, как арт. 4920С с трубчатой тележкой арт. 4351.

Арт. 4920СЕ/FP

Смазочный комплект, как арт. 4920СЕ но для пластиковых бочек.

*Смотри стр. 36 для использования баков разных размеров.

Арт.	Максимальное давление	Производительность	Соединение для воздуха	Подача воздуха	Вес	Габариты (L-P-H) (мм)
4920СЕ	400 бар	2400 г/мин	F 1/4" BSP	2 - 8 бар	13 кг	500x500x960



ФАКУЛЬТАТИВНО

Передвижные комплекты для пневматической раздачи смазок подходят для бочек 50 кг. Могут использоваться как в помещениях, так и вне помещений. Максимально достигаемое давление 400 бар.


Арт. 4960C

Смазочный комплект для бочек 50 кг состоит из:

- Пневматического насоса арт. 4060;
- Верхней крышки арт. 4305, Ø 400-360 мм*;
- Резинового шланга 1/4" длиной 3 м арт. 4503;
- Двухколесной тележки арт. 4350;
- Прижимного диска арт. 4317, Ø 390-325 мм*;
- Раздаточного пистолета с трубкой и головкой арт. 4205;
- Редуктора давления воздуха арт. 7200;
- Тройного шарнирного соединения арт. 4221.

Арт. 4960

Смазочный комплект, как арт. 4960C без арт. 7200 и арт. 4221.

*Смотри стр. 36 для использования баков разных размеров.


 ФАКУЛЬТАТИВНО
Арт. 4701

Арт.	Максимальное давление	Производительность	Соединение для воздуха	Подача воздуха	Вес	Габариты (L-P-H) (мм)
4960C	400 бар	2400 г/мин	F 1/4" BSP	2-8 бар	16 кг	510x690x690


Арт. 4980C

Смазочный комплект для бочек 50 кг состоит из:

- Пневматического насоса арт. 4060;
- Верхней крышки арт. 4305, Ø 400-360 мм*;
- Резинового шланга 1/4" длиной 3 м арт. 4503;
- Четырехколесной тележки арт. 4360;
- Прижимного диска арт. 4317, Ø 390-325 мм*;
- Раздаточного пистолета с трубкой и головкой арт. 4205;
- Редуктора давления воздуха арт. 7200;
- Тройного шарнирного соединения арт. 4221.

Арт. 4980

Смазочный комплект как арт. 4980C без арт. 7200 и арт. 4221.

*Смотри стр. 36 для использования баков разных размеров.



Арт.	Максимальное давление	Производительность	Соединение для воздуха	Подача воздуха	Вес	Габариты (L-P-H) (мм)
4980C	400 бар	2400 г/мин	F 1/4" BSP	2 - 8 бар	18 кг	600x600x1050



Передвижные комплекты для пневматической смазки для бочек 180 кг можно использовать как в помещениях, так и вне помещений. Максимально достигаемое давление 400 бар.


Арт. 4990С

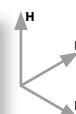
Смазочный комплект для бочек 180 кг состоит из:

- Пневматического насоса арт. 4080;
- Верхней крышки Ø 600 - 560 мм, арт. 4308;
- Резинового шланга 1/4" длиной 3 м арт. 4503;
- Четырехколесной тележки арт. 4380;
- Прижимного диска Ø 590 - 540 мм, арт. 4319;
- Раздаточного пистолета с трубкой и головкой арт. 4205;
- Редуктора давления воздуха арт. 7180;
- Тройного шарнирного соединения арт. 4221.

Арт. 4990

Смазочный комплект как арт. 4990С без арт. 7180 и арт. 4221.

Арт.	Максимальное давление	Производительность	Соединение для воздуха	Подача воздуха	Вес	Габариты (L-P-H) (мм)
4990С	400 бар	2400 г/мин	F 1/4" BSP	2 - 8 бар	22 кг	900x830x1400


Арт. 4910

Смазочный комплект для бочек 180 кг состоит из:

- Пневматического насоса арт. 4080;
- Автоматической катушки арт. 9016;
- Резинового шланга 1/4" длиной 15 м арт. 4515;
- Верхней крышки Ø 600 - 560 мм арт. 4308;
- Резинового шланга 1/4" длиной 2 м арт. 4502;
- Четырехколесной тележки арт. 4380/P;
- Прижимного диска Ø 590 - 540 мм арт. 4319;
- Раздаточного пистолета с трубкой и головкой арт. 4205;
- Редуктора давления воздуха арт. 7180.

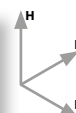
Арт.	Максимальное давление	Производительность	Соединение для воздуха	Подача воздуха	Вес	Габариты (L-P-H) (мм)
4910	400 бар	2400 г/мин	F 1/4" BSP	2 - 8 бар	72 кг	900x870x1400


Арт. 4911

Смазочный комплект для бочек 180 кг состоит из:

- Пневматического насоса арт. 4080;
- Автоматической катушки арт. 9016;
- Резинового шланга 1/4" длиной 15 м арт. 4515;
- Верхней крышки Ø 600-560 мм арт. 4308;
- Резинового шланга 1/4" длиной 2 м арт. 4502;
- Четырехколесной тележки с решеткой арт. 4389;
- Прижимного диска Ø 590- 540 мм арт. 4319;
- Раздаточного пистолета с трубкой и головкой арт. 4205;
- Редуктора давления воздуха арт. 7180;
- Тройного шарнирного соединения арт. 4221.

Арт.	Максимальное давление	Производительность	Соединение для воздуха	Подача воздуха	Вес	Габариты (L-P-H) (мм)
4911	400 бар	2400 г/мин	F 1/4" BSP	2 - 8 бар	90 кг	900x1030x1400



Комплекты для пневматической раздачи смазок подходят для бочек 50/180 кг и могут использоваться как в помещениях, так и вне помещений. Максимально достигаемое давление 400 бар.



ФАКУЛЬТАТИВНО

Арт. **4961**
Арт. **4981**

Пневматические смазочные системы состоят из:

	4961	4981
Пневматического насоса	Арт. 4060	Арт. 4080
Верхней крышки	Арт. 4305 Ø 400-360 мм	Арт. 4308 Ø 600-560 мм
Резинового шланга 1/4" длиной 4 м	Арт. 4504	Арт. 4504
Прижимного диска	Арт. 4317 Ø 390x325 мм	Арт. 4319 Ø 590x540 мм
Раздаточного пистолета с трубкой и головкой	Арт. 4205	Арт. 4205
Редуктора давления воздуха	Арт. 7180	Арт. 7180
Тройного шарнирного соединения	Арт. 4221	Арт. 4221

Арт.	Для емкостей на	Максимальное давление	Производительность	Соединение для воздуха	Подача воздуха	Вес
4961	50 кг	400 бар	2400 г/мин	F 1/4" BSP	2 - 8 бар	14 кг
4981	180 кг					16 кг



Арт. **4995**

Смазочные системы с катушкой, закрепленной на стене или на стойке.

Композиция:

- Пневматический насос арт. 4080;
- Автоматическая катушка арт. 9016;
- Резиновый шланг 1/4" длиной 15 м арт. 4515;
- Крышка арт. 4308, Ø 600-560 мм;
- Резиновый шланг 1/4" длиной 2 м арт. 4502;
- Прижимной диск арт. 4319, Ø 590-540 мм;
- Раздаточный пистолет с трубкой и головкой арт. 4205;
- Редуктор давления воздуха арт. 7180;
- Тройное шарнирное соединение арт. 4221.

Арт.	Максимальное давление	Производительность	Соединение для воздуха	Подача воздуха	Вес
4995	400 бар	2400 г/мин	F 1/4" BSP	2 - 8 бар	36 кг



ФАКУЛЬТАТИВНО
Арт. 4699

Арт. **8558**

Смазочные системы с катушкой, установленные на Tank Service Base. По сравнению с системой настенного закрепления, в конструкцию, установленную на Tank Service Base входит сливной поддон с самонесущей структурой, составляя таким образом смазочный «островок», который может располагаться в разных местах, в зависимости от изменяющихся требований пространства в рабочем помещении.

Композиция как арт. 4995 с добавлением сливного поддона и структуры Tank Service Base арт. 8525.

Арт.	Максимальное давление	Производительность	Соединение для воздуха	Подача воздуха	Вес	Габариты (L-P-H) (мм)
8558	400 бар	2400 г/мин	F 1/4" BSP	2 - 8 бар	78 кг	830x880x2360

