

Пневмомагистраль - Аксессуары



МУФТЫ

БЫСТРОСЪЕМНЫЕ ФИТИНГИ СР (Подходят для использования с рабочим давлением до 200 фунт/дюйм²).

Инструментальные шланги с соединительными ниппелями и шланги подвода воздуха с муфтами обеспечивают быстрое и удобное соединение/разъединение шлангов или смену инструментов. Извлечение соединительного ниппеля из самогерметизирующейся муфты приводит к срабатыванию автоматического отключающего клапана. Повторное вставление ниппеля в муфту приводит к открытию клапана и возобновлению подачи воздуха.

Конструкция клапана позволяет обеспечить высокий расход воздуха при минимальной потере давления.

БЫСТРОСЪЕМНЫЕ МУФТЫ

ЛАТУННАЯ СЕРИЯ EURO 7,2 мм — ВЫСОКИЙ РАСХОД ВОЗДУХА 62 КФМ – 1750 Л/МИН



С ВНЕШН. РЕЗЬБОЙ	Артикул
1/4"	895 101 1784
3/8"	895 101 1785
1/2"	895 101 1786



С ВНУТР. РЕЗЬБОЙ	Артикул
1/4"	895 101 1787
3/8"	895 101 1788
1/2"	895 101 1789



С «ЕЛОЧКОЙ» ДЛЯ ШЛАНГОВ	Внутр. диаметр (дюймы)	Артикул
6-7 мм	1/4	895 101 1790
9-10 мм	3/8	895 101 1791
13 мм	1/2	895 101 1792

НИППЕЛИ

ЛАТУННАЯ СЕРИЯ EURO 7,2 мм — ВЫСОКИЙ РАСХОД ВОЗДУХА 62 КФМ – 1750 Л/МИН



С ВНЕШН. РЕЗЬБОЙ	Артикул
1/4"	895 101 1809
1/4" NPT (сталь)	615 804 6660
3/8"	895 101 1810
1/2"	895 101 1811



С ВНУТР. РЕЗЬБОЙ	Артикул
1/4"	895 101 1812
3/8"	895 101 1813
1/2"	895 101 1814



С «ЕЛОЧКОЙ» ДЛЯ ШЛАНГОВ	Внутр. диаметр (дюймы)	Артикул
6-7 мм	1/4	895 101 1795
9 мм	3/8	895 101 1796
13 мм	1/2	895 101 1797

БЫСТРОСЪЕМНЫЕ МУФТЫ

СЕРИЯ US - TRUFLATE – ОТ 31 КФМ (876 Л/МИН) ДО 125 КФМ (3540 Л/МИН)

РАЗМЕРЫ РЕЗЬБЫ NPT	РАЗМЕРЫ ФИТИНГА	РАСХОД ВОЗД. кфм л/мин	ID	Артикул
1/4 Внутр. резьба	1/4"	31 876	13	CA046300
1/4 Внутр. резьба	3/8"	70 1,980	15с	CA047300
3/8 Внутр. резьба	3/8"	70 1,980	15	CA047301
3/8 Внутр. резьба	1/2"	125 3,540	17е	CA049300
1/2 Внутр. резьба	1/2"	125 3,540	17	CA049301

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ МУФТЫ

СЕРИЯ EURO — ВЫСОКИЙ РАСХОД ВОЗДУХА 62 КФМ (1750 Л/МИН)



С ВНЕШН. РЕЗЬБОЙ	Артикул
1/4"	895 101 1740
3/8"	895 101 1741
1/2"	895 101 1742



С ВНУТР. РЕЗЬБОЙ	Артикул
1/4"	895 101 1743
3/8"	895 101 1744
1/2"	895 101 1745



С «ЕЛОЧКОЙ» ДЛЯ ШЛАНГОВ	Внутр. диаметр (дюймы)	Артикул
6-7 мм	1/4	895 101 1746
8 мм	5/16	895 101 1747
9-10 мм	3/8	895 101 1748
13 мм	1/2	895 101 1750



РАЗВЕТВИТЕЛЬ С МУФТАМИ	Артикул
1/4"	895 101 1762
3/8"	895 101 1763
1/2"	895 101 1764

НИППЕЛИ

СЕРИЯ EURO — ВЫСОКИЙ РАСХОД ВОЗДУХА 62 КФМ (1750 Л/МИН)



С ВНЕШН. РЕЗЬБОЙ	Артикул
1/4"	895 101 1756
1/4" NPT	615 804 6660
3/8"	895 101 1757
1/2"	895 101 1758



С «ЕЛОЧКОЙ» ДЛЯ ШЛАНГОВ	Внутр. диаметр (дюймы)	Артикул
6-7 мм	1/4	895 101 1751
8 мм	5/16	895 101 1752
9 мм	3/8	895 101 1753
10 мм	3/8	895 101 1754
13 мм	1/2	895 101 1755



С ВНУТР. РЕЗЬБОЙ	Артикул
1/4"	895 101 1759
3/8"	895 101 1760
1/2"	895 101 1761

НИППЕЛИ

СЕРИЯ US - TRUFLATE – ОТ 31 КФМ (876 Л/МИН) ДО 125 КФМ (3540 Л/МИН)

РАЗМЕРЫ РЕЗЬБЫ NPT	РАЗМЕРЫ ФИТИНГА	РАСХОД ВОЗД. кфм л/мин	ID	Артикул
1/4 Внутр. резьба	1/4"	31 876	3с	CA046301
1/4 Внутр. резьба	3/8"	70 1,980	1е	CA047302
3/8 Внутр. резьба	3/8"	70 1,980	3е	CA047304
3/8 Внутр. резьба	1/2"	125 3,540	1f	CA049302
1/2 Внутр. резьба	1/2"	125 3,540	3f	CA049304
1/4 Внешн. резьба	1/4"	31 876	2с	CA046302
1/4 Внешн. резьба	3/8"	70 1,980	0е	CA047303
3/8 Внешн. резьба	3/8"	70 1,980	2е	CA047305
3/8 Внешн. резьба	1/2"	125 3,540	0f	CA049303
1/2 Внешн. резьба	1/2"	125 3,540	2f	CA049305

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

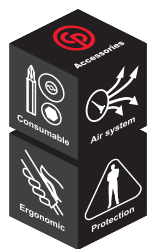
Первый этап

- Клапан останавливает подачу воздуха, давление спускается через боковую вставку пневмомагистрали
- Отсутствие опасности разрыва концов шлангов (выдергивания)

Второй этап

Полное размыкание соединения без наличия давления в системе, т.е., безопасно

Пневмомагистраль - Аксессуары



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЙ



СОЕДИНИТЕЛЬ/ РЕДУКТОР	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР ШЛАНГА	Артикул
1/4" Внешн. резьба	1/4" Внешн. резьба	895 101 1822
3/8" Внешн. резьба	1/4" Внешн. резьба	895 101 1824
3/8" Внешн. резьба	3/8" Внешн. резьба	895 101 1821
1/2" Внешн. резьба	3/8" Внешн. резьба	895 101 1825
1/2" Внешн. резьба	1/2" Внешн. резьба	895 101 1827
3/8" Внешн. резьба	1/4" Внутр. резьба	895 101 1823
1/2" Внешн. резьба	3/8" Внутр. резьба	895 101 1828
1/2" Внешн. резьба	1/4" Внутр. резьба	895 101 1839



ХВОСТОВИКИ ДЛЯ ШЛАНГОВ	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР ШЛАНГА	Артикул
1/4"	6 мм	895 101 1801
1/4"	9 мм	895 101 1802
3/8"	9 мм	895 101 1803
3/8"	13 мм	895 101 1804
1/2"	13 мм	895 101 1805
1/2"	9 мм	895 101 1806



ШЛАНГОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛИ	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР ШЛАНГА	Артикул
6 мм	6 мм	895 101 1798
9 мм	9 мм	895 101 1799
13 мм	13 мм	895 101 1800

КУЛАЧКОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ



ВНЕШН. РЕЗЬБА	Артикул
1/2"	895 101 1816
3/4"	895 101 1817
Шланговое соединение 19 мм	895 101 1818

СМАЗОЧНОЕ МАСЛО



МАСЛО	Артикул
0,12 л Масло для пневматич. инструмента	CA149661
0,591 л Масло для пневматич. инструмента	CA000046



МАСЛО	Артикул
Пистолет для смазки	C098689

МАСЛО AIROILENE	Артикул
3,8 л (Масло высокой очистки для использования в чистых инструментах. Применяйте в масленках пневмомагистрали.)	P089507

PNEU-LUBE СМАЗКА ДЛЯ МУФТ	Артикул
103 мл Синтетическая смазка для муфт ударных гайковертов	894 015 8455
414 мл	894 015 8456



МИНИ МАСЛЕНКА	Артикул
Резьба 1/4"	205 052 4123
Резьба 3/8"	205 052 4293

ДРУГОЕ



ПРОДУВОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ	Артикул
RP9880 Продувочный пистолет 1/4"	615 197 9880



ПОДВИЖНОЕ ВПУСКНОЕ ВОЗД. СОЕД.	Артикул
Подвиж. впуск. соед. 1/4", алюминий	894 015 8412



РЕГУЛЯТОР РАСХОДА ВОЗДУХА	Артикул
Регулятор расхода воздуха - стандартный	LC121737
Регулятор расхода воздуха - высокопроизводительный	CA085203