



ШЛАНГ ГИБКИЙ (ПОДВОДКА)

Они могут быть изготовлены из пластика, из латуни в резиновой оплётке и из нержавеющей стали.

ГИБКИЕ ШЛАНГИ ИЗ ПЛАСТИКА

Изготовлены из полипропилена. Этот материал отвечает требованиям для контакта с пищевыми продуктами. Материал также соответствует стандартам NSF International 14, 51 и 61 для контакта с питьевой водой.

- **Цвет:** синий, оранжевый, черный, белый, серый.
- **Совместимость:** ацетон, спирт, этиловый спирт, масло, смазочное вещество, средство для мытья посуды, бензин, лаковый растворитель, гидроокись натрия.
- **Несовместимость:** хлор, кислоты, гидроокись аммония, сильные основания, отбеливатель, гипохлорит натрия.
- **Точка плавления:** 165 °С.
- **Максимальная рабочая температура:** 77 °С (повторяющееся воздействие этой температуры приводит к «усталости» материала).



ШАРНИРНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ШЛАНГИ (МАТЕРИАЛ — ПОЛИПРОПИЛЕН)

Артикул	Описание
1/4FH-300-PP	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, 1/4F на 1/4M с краном, длина 300 мм, полипропилен

ГИБКИЕ ШЛАНГИ ИЗ ЛАТУНИ С РЕЗИНОВОЙ ОПЛЁТКОЙ

Специальные шланги для сжатого воздуха. Имеют резьбу 1/4" наружную с одной стороны и 1/8" внутреннюю или 1/4" наружную с другой.

Гибкие шланги из латуни можно изгибать и придавать им нужную форму для обеспечения нужного направления струи воздушного потока. При этом они способны запоминать своё положение до тех пор, пока оператор сам не поменяет положение шланга.



ГИБКИЕ ШЛАНГИ EXAIR (МАТЕРИАЛ — ЛАТУНЬ В РЕЗИНОВОЙ ОПЛЁТКЕ)

Артикул	Описание
9206	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 6" (152 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/4" NPT наруж., материал: латунь в резиновой оплётке
9212	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 12" (304 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/4" NPT наруж., материал: латунь в резиновой оплётке
9218	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 18" (457 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/4" NPT наруж., материал: латунь в резиновой оплётке
9224	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 24" (609 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/4" NPT наруж., материал: латунь в резиновой оплётке
9230	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 30" (762 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/4" NPT наруж., материал: латунь в резиновой оплётке
9236	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 36" (914 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/4" NPT наруж., материал: латунь в резиновой оплётке
9256	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 6" (152 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/8" NPT внутр., материал: латунь в резиновой оплётке
9262	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 12" (304 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/8" NPT внутр., материал: латунь в резиновой оплётке
9268	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 18" (457 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/8" NPT внутр., материал: латунь в резиновой оплётке
9274	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 24" (609 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/8" NPT внутр., материал: латунь в резиновой оплётке
9280	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 30" (762 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/8" NPT внутр., материал: латунь в резиновой оплётке
9286	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 36" (914 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/8" NPT внутр., материал: латунь в резиновой оплётке



ГИБКИЕ ШЛАНГИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Состоят из гибкого, но прочного внутреннего шланга из нержавеющей стали, покрытого дополнительным кожухом из нержавеющей стали для обеспечения его высокой прочности.

Шланги, изготовленные из нержавеющей стали, не ломаются от нескольких перегибов, в отличие от резиновых шлангов с простыми медными вставками. Они выдерживают растяжение и сжатие. Будучи сделанными полностью из нержавеющей стали, они могут применяться в самых агрессивных средах.



Гибкие шланги применяются для гибкого соединения с удержанием воздушных форсунок, струйных форсунок и прочих небольших изделий, таких, как регулируемый воздушный усилитель, а также трёхдюймовый воздушный нож. Шланги также могут применяться для распыления жидкостей под давлением до 110 Бар.

Обыкновенные резиновые шланги с медными вставками могут подвергаться формовочному сгибанию не более 5 раз прежде чем они ломаются. Шланги из нержавеющей стали могут подвергаться сгибанию до 100 раз до износа, что обеспечивает длительный срок службы и экономию материалов для ремонта.

Жёсткие гибкие шланги доступны в трёх разных размерах: 152 мм, 304 мм и 457 мм и в двух конфигурациях – 1/4" наружное резьбовое соединение BSPT с обеих сторон или 1/4" наружное резьбовое соединение BSPT на одном конце и 1/4" внутреннее резьбовое соединение BSPT на другом конце. В соответствии с вашими спецификациями могут быть предусмотрены индивидуальные размеры.

ГИБКИЕ ШЛАНГИ NEXFLOW (МАТЕРИАЛ — НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ)

Артикул	Описание
6RF-304SS	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 6" (152 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/4" NPT наруж., материал: нерж. сталь 304
6RF-B-304SS	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 6" (152 мм), 1/4" BSPT наруж. на 1/4" BSPT наруж., материал: нерж. сталь 304
6RF-MF-304SS	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 6" (152 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/4" NPT внутр., материал: нерж. сталь 304
6RF-MF-B-304SS	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 6" (152 мм), 1/4" BSPT наруж. на 1/4" BSPT внутр., материал: нерж. сталь 304
12RF-304SS	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 12" (304 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/4" NPT наруж., материал: нерж. сталь 304
12RF-B-304SS	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 12" (304 мм), 1/4" BSPT наруж. на 1/4" BSPT наруж., материал: нерж. сталь 304
12RF-MF-304SS	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 12" (304 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/4" NPT внутр., материал: нерж. сталь 304
12RF-MF-B-304SS	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 12" (304 мм), 1/4" BSPT наруж. на 1/4" BSPT внутр., материал: нерж. сталь 304
18RF-304SS	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 18" (457 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/4" NPT наруж., материал: нерж. сталь 304
18RF-B-304SS	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 18" (457 мм), 1/4" BSPT наруж. на 1/4" BSPT наруж., материал: нерж. сталь 304
18RF-MF-304SS	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 18" (457 мм), 1/4" NPT наруж. на 1/4" NPT внутр., материал: нерж. сталь 304
18RF-MF-B-304SS	Шланг гибкий (подводка) для сжатого воздуха, длина 18" (457 мм), 1/4" BSPT наруж. на 1/4" BSPT внутр., материал: нерж. сталь 304