

Рукав пневматический резиновый, Ø12,5мм x 3м с БРС (TEX 03, 05)

Оригинальные рукава (шланги) Atlas Copco для подачи сжатого воздуха, вырабатываемого компрессором, впускаются как круглые резиновые с максимальным рабочим давлением 16 бар, так и плоские - серии X-Lite с максимальным рабочим давлением 20 бар. Шланги имеют различный диаметр и длину. У нас вы можете выбрать пневматический рукав для подачи сжатого воздуха длиной до двухсот метров как в комплекте с необходимыми муфтами и хомутами, так и без них.



X-LITE: 100% безопасность и комфорт при работе:

Пневматический шланг X-LITE, предназначенный для работы со сжатым воздухом обеспечивает абсолютно безопасную транспортировку воздуха с рабочим давлением в 20 бар в машины - практически при любых рабочих условиях для профессиональных перфораторов и молотов Atlas Copco. Если X-LITE порвется, трещина продвинется в продольном направлении и никогда в поперечное направление.

X-LITE - это максимальный комфорт для оператора, так как легкие плоские шланги намного проще в обращении, чем обычные. С учетом максимальной безопасности: изготовленные с тканой арматурой, они остаются чрезвычайно устойчивыми к истиранию или разрывам в течение длительного срока службы.

Идеальный размер и вес:

X-LITE составляет всего одну пятую толщины обычного резинового шланга и требует на 50% меньше места для хранения. Кроме того, он весит в три раза меньше.

Пяти кратная безопасность:

При рабочем давлении 20 бар давление разрыва превышает 100 бар.

Круглые резиновые шланги:

Резиновый шланг Atlas Copco - это высокопрочный продукт, который выдерживает грубое обращение. Двойная оболочка с внутренним и внешним слоем из стойкого полиуретана. Он подходит для самых сложных задач в строительстве, дорожных работах, горнодобывающей промышленности, судостроении и т.п. Максимальное рабочее давление составляет 16 бар при 5-кратной безопасности. Внутренняя подкладка из черного EPDM каучука, проводящая для рассеивания статического электричества. Армирование с высокой прочностью на растяжение из синтетических текстильных нитей - усиленный, высокопрочный текстильный каркас..

Технические характеристики

Плоские шланги X-Lite в
сборе с зубчатыми
муфтами и хомутами:

Номер детали:	Внутренний диаметр	Длина	Кулачковые соединения	Толщина	Макс. рабочее давление
9030 2115 15:	20 (3/4) мм (дюймов)	15 м	кованые	2,0 (5/64) мм (дюймов)	20 бар
9030 2115 00:	20 (3/4) мм (дюймов)	20 м	кованые	2,0 (5/64) мм (дюймов)	20 бар
9030 2155 10:	20 (3/4) мм (дюймов)	15 м	литые	2,0 (5/64) мм (дюймов)	20 бар
9030 2163 00:	20 (3/4) мм (дюймов)	3 м	литые	2,0 (5/64) мм (дюймов)	20 бар
9030 2111 00:	25 (1) мм (дюймов)	20 м	кованые	2,5 (3/32) мм (дюймов)	20 бар

Круглые резиновые шланги в сборе с
зубчатыми муфтами и хомутами:

Номер детали:	Внутренний диаметр	Внешний диаметр	Длина	Кулачковые соединения	Макс. рабочее давление
9030 2042 00:	10 мм (3/8)	17 мм (1 1/16)	3 м	кованые	16 бар
9030 2043 00:	12,5 мм (1/2)	22 мм (5/8)	3 м	кованые	16 бар
9030 2044 00:	12,5 мм (1/2)	22мм <input type="checkbox"/> (5/8)	3 м	кованые	16 бар
9030 2090 00:	12,5 мм (1/2)	22 мм (5/8)	3 м	кованые	16 бар
9030 2045 00:	12,5 мм (1/2)	22 мм (5/8)	15 м	кованые	16 бар
9030 2064 00:	12,5 мм (1/2)	22 мм (5/8)	3 м	литые	16 бар
9030 2069 00:	12,5 мм (1/2)	22 мм (5/8)	0,6 м	кованые	16 бар
9030 2046 00:	15 мм (5/8)	25 мм (1)	3 м	кованые	16 бар
9030 2100 00:	20 мм (3/4)	30 мм (1 3/16)	3 м	кованые	16 бар
9030 2049 00:	20 мм (3/4)	30 мм (1 3/16)	15 м	кованые	16 бар

9030 2047 00:	20 мм (3/4)	30 мм (1 3/16)	3 м	кованые	16 бар
9030 2048 00:	20 (3/4)	30 мм (1 3/16)	3 м □	кованые	16 бар
9030 2050 00:	25 мм (1)	36 мм (1 5/16)	15 м	кованые	16 бар
9030 2051 00:	25 мм (1)	36 мм (1 5/16)	3 м	кованые	16 бар

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>