



Шланги для жидких и газовых сред, пневматические шланги и буровые шланги.

Надежные шланги для жидких и газовых сред
IS-446, Type-1 & IS-444, Type-2

Применение: Подходит для стандартного применения для жидких и газовых сред в промышленности и ирригации.

Основа: Натуральные и синтетические резиновые смеси.

Внутренний слой: Натуральные резиновые смеси с хорошими показателями старения.

Армирование: Синтетическая нить с высокой удерживающей способностью.



диапазон: от -40°C до + 80°C

 Внутренний диаметр		 Максимальное рабочее давление		 Минимальное давление разрыва	
Дюймы	мм	PSI	БАР	PSI	БАР
1/2"	12.5	170.0	12.0	680	48
3/4"	20.0	170.0	12.0	680	48
1"	25.0	170.0	12.0	680	48
1-1/4"	31.5	170.0	12.0	680	48
1-1/2"	38.5	170.0	12.0	680	48

Буровой шланг IS-446, Type-3

Применение: Подходит для использования в открытых шахтах и карьерах для пневматического применения.

Основа: Натуральные и синтетические резиновые смеси.

Внутренний слой: Натуральные резиновые смеси с устойчивостью к старению и износу.

Армирование: Синтетическая нить с высокой удерживающей способностью.

Температурный диапазон: от -40°C до + 80°C



 Внутренний диаметр		 Максимальное рабочее давление		 Минимальное давление разрыва	
Дюймы	ММ	PSI	БАР	PSI	БАР
1/2"	12.5	230	18	1020	72
3/4"	20.0	230	16	900	64
1"	25.0	230	16	900	64
1-1/4"	31.5	200	14	800	56
1-1/2"	38.5	200	14	800	56

Шланг для пневматических инструментов IS-446, Type-2

Применение: Подходит для пневматических инструментов в промышленности и любых иных способов применения сжатого воздуха

Основа: Натуральные и синтетические резиновые смеси

Внутренний слой: Натуральные резиновые смеси с хорошей устойчивостью к старению и износу.

Армирование: Синтетическая нить с высокой удерживающей способностью.

Температурный диапазон: от -40°C до + 80°C



 Внутренний диаметр		 Максимальное рабочее давление		 Максимальное давление разрыва	
Дюймы	ММ	PSI	БАР	PSI	БАР
1/4"	6.3	255	18	1020	72
5/16"	8.0	255	18	1020	72
3/8"	10.0	255	18	1020	72
1/2"	12.5	255	18	1020	72
3/4"	20.0	230	16	900	64
1"	25.0	230	16	900	64
1-1/4"	31.5	200	14	800	56
1-1/2"	38.5	200	14	800	56

Рекомендуемые муфты: Быстроразъемные муфты (QRC)

Размер: от 1/8" до 4"

Материалы: МС, углеродистая сталь, латунь, SS304, SS316, SS316L.



Кулачковые муфты:

Размер : от 3/8" до 1"

Материал: Оцинкованная углеродистая сталь



ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.tesec.ru www.ти-системс.рф

Телефоны: +7 (495) 7774788, 7489626, (925) 5007155, 54, 65

Эл. почта: info@tisys.ru info@tisys.kz info@tisys.by