

*Серия 01/2-PVC-8L*  
**Шланг ПВХ напорно-всасывающий  
для подачи воды на поливные  
массивы**

Жесткая спираль ПВХ белого цвета – гладкая внутренняя поверхность – зеленая прозрачная стенка ПВХ.  
Легкий напорно-всасывающий шланг ПВХ для перекачки воды в быту, а также для использования в легких сельскохозяйственных агрегатах, поливочных агрегатах и т.д.



*Серия 01/1-PVC TC20*  
**Шланг напорный ПВХ. Для  
опрыскивателей полей, садов,  
огородов**

Уникальная формула материалов, использованная в TC20, придает ему гибкость, долговечность в эксплуатации, повышенную защиту от ультрафиолетовых лучей и непревзойденную прозрачность. Равномерное армирование повышает сопротивляемость сильному давлению с минимальной деформацией. Как следствие, шланг выдерживает долгие и частые импульсные и циклические нагрузки.  
Поставка сжатого воздуха к оборудованию и устройствам, перекачка промышленных газов, перемещение нежирных пищевых и слабоалкогольных продуктов, перекачка определенных химических продуктов (промышленные, медицинские, лабораторные продукты), перекачка воды (водоочистка).



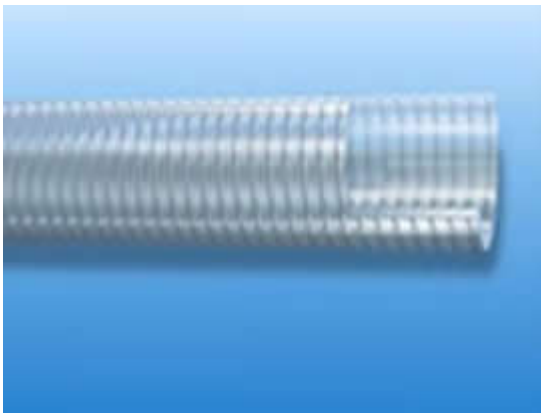
*Серия 20/2-PU-1,0*  
**Полиуретановые шланги для  
откачки и транспортировки  
материалов с высокими  
абразивными свойствами**



*Серия 55/2-PU-355*  
**Шланг всасывающий. PU.  
Для промышленных  
пылесосов**

Тяжелый. Высокая абразивостойкость, прочность на растяжение и на разрыв, малый радиус изгиба, отвод электростатических зарядов при заземлении спирали, поверхность материала гладкая, внутренний продольный профиль волнообразный, стоек к воздействию бензина и масел. Стенки шланга: 100%-й полиуретан на основе сложного полиэфира с добавками, повышающими стойкость к воспламенению. Спираль: стальная проволока. Стенка 1,0мм. Транспортировка твердых абразивных веществ (стружки, опилок, промышленных отходов, минеральных, текстильных и бумажных волокон, стекловолокна, гранул, металлической пыли, порошков и т.д.). Откачка газоздушных сред.

Хорошая химическая стойкость, устойчив к скручиванию, улучшенные показатели избыточного и отрицательного давления, трудновоспламеняемый, стоек к воздействию растворителей, бензина и масел, малый радиус изгиба, легкий, гладкий изнутри, имеет минимальный коэффициент сопротивления, гибкий, высокая прочность на растяжение, высокая износостойкость, встроенная стальная спираль может быть заземлена. Стенки шланга: полиуретан. Спираль: стальная спираль. Абразивостойкий шланг для промышленных пылесосов, прессов, компрессоров; для транспортировки абразивных материалов, газов и жидкостей; применяемый также в качестве защитного шланга.



*Серия 15/2-PVC-50N*  
**Нетоксичный пищевой напорно-всасывающий шланг ПВХ со стальной спиралью**

Мягкая прозрачная стенка ПВХ, армирован стальной спиралью. Для откачки густых пищевых масс, молока, соков, питьевой воды, алкогольных напитков до 28°, и др.



*Серия 20/2-PU-0,6*  
**Шланг полиуретановый, легкий**

Легкий и очень гибкий, с хорошей разрывной прочностью абразивостойкий шланг. Стенка толщиной 0,6 мм изготовлена из высококачественного ТПУ (термопластичный полиуретан), стойкого к микроорганизмам и гидролизу. Твердость по Шору: 85 А. Омедненная стальная пружинная спираль. Универсальный шланг для деревообрабатывающей, полимерной, химической промышленности для аспирации, вентиляции и перекачки абразивных материалов.



Текстильная оплетка. От номинального размера 65 мм - текстильный каркас, спираль из стальной проволоки.

Рукав пригоден для транспорта масел и жиров, как животного, так и растительного происхождения.

*Серия 15/1-R-LMS*

**Рукав напорный для пищевого производства**

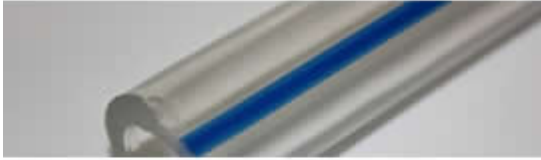


*Серия 15/2-SIL-HBC*

**Шланг силиконовый, напорно-всасывающий, пищевой**

Силиконовый напорно-всасывающий рукав - это высококачественный совершенно нетоксичный силиконовый рукав без вкуса и запаха с гладким внутренним слоем и наружным покрытием.

Рукав идеально подходит для передачи любых жидких или полужидких химических веществ, пищевых косметических и фармацевтических продуктов. Рукав не предназначен для передачи веществ, содержащих абразивные частицы.



Поливинилхлорид (ПВХ). Стенка из мягкого прозрачного ПВХ, внутренняя и внешняя поверхности гладкие. Производится из специальных пищевых пластикатов, полностью соответствует всем требованиям, предъявляемым к изделиям для пищевой промышленности. Гладкая внутренняя поверхность обеспечивает транспортировку жидкостей с минимальным трением. Устойчив к воздействию кислотно-щелочных моющих растворов. Не имеет привкуса и посторонних запахов. Устойчив к ультрафиолету и озону.

Применяется для розлива и транспортировки молока, молочных продуктов из растительных и животных жиров. Доильные аппараты и молокопроводы.

## Серия 15/1-ПВС-МН Трубки ПВХ. Пищевые. Для перекачки молока и молочных продуктов.



info@promagrofex.ru  
pafirus@mail.ru

109457, г.Москва, ул. Федора Полетаева, дом 20, кор. 2, стр.2

14.06.2026 09:12:01