

RubEx group

КОМПОЗИТНЫЕ
РУКАВА
RUBEX GROUP

КОМПОЗИТНЫЕ РУКАВА RUBEX GROUP

Композитные рукава являются современным эффективным инструментом для создания эргономичных и функциональных трубопроводных систем, применяемых для транспортировки различных веществ.

Композитные рукава обладают возможностью транспортировки любых газов, порошковых материалов, жидкостей от пищевых до агрессивных.

В отличие от резиновых рукавов, где практически под каждый класс продуктов требуется отдельный шланг, один и тот же композитный рукав устойчив к широкому спектру веществ.

Композитные рукава имеют ряд неоспоримых преимуществ перед аналогичными изделиями из резины и металлическими:

- Долговечность – срок службы композитного рукава **до 3-х раз выше** резинового;
- Высокая степень стойкости к истиранию и воздействию внешней среды (в том числе ультрафиолету и озону)
- Уникальная гибкость даже при пониженных температурах (радиус изгиба **до 2-х раз меньше** чем у аналогичных резиновых рукавов)
- Меньший вес при аналогичных характеристиках (**до 2-х раз меньше**)
- Стандартные длины бухт **до 3-х раз больше** чем у аналогичных резиновых рукавов
- Химически неактивны (не взаимодействуют с перекачиваемыми средами)

ПРОДУКТОВАЯ ЛИНЕЙКА:

Диаметры: от 25 до 127 мм

Рабочее давление: от 2,5 до 5 атм.

Рабочий вакуум: от 0,5 до 1,0 атм.

Температурный диапазон: от -40°C до +60°C

НОМЕНКЛАТУРА RG	ДИАМЕТР (ММ)	ВЕС (Г/М)	ТОЛЩИНА СТЕНКИ (ММ)	РАДИУС ИЗГИБА (ММ)	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ (БАР)	МАКС. ДАВЛЕНИЕ (БАР)	ВАКУУМ (м/Н ₂ О)
PVC RUBEX CLEAN FLEX (PVC RUBEX CF)	50	1000	4,8	200	5	15	10
	63	1390	5,2	260	4,5	13,5	9
	76	1700	5,5	310	4	12	9
	100	2700	6,7	410	3	9	8,5
	127	3600	7,5	510	2,5	7,5	8
PVC RUBEX OIL	50	800	4,1	235	5	15	7
	63	1040	4,2	290	5	15	7
	76	1300	4,7	340	5	15	7
	100	2200	6	470	4	12	7
	127	3000	6,2	680	3	9	5,5
PVC RUBEX TRANS FOOD (PVC RUBEX TF)	25	300	2,8	130	5	15	7
	32	390	3	155	5	154	7
	38	520	3,4	182	5	15	7
	50	800	4,1	235	5	15	7
PVC RUBEX IRRIGATION (PVC RUBEX IR)	25	270	2,4	140	5	15	6
	32	350	2,6	180	5	15	6
	38	470	3	210	5	15	6
	50	700	3,6	270	5	15	6

ОТРАСЛИ ПРИМЕНЕНИЯ

для установки на ассенизаторские машины,

для перекачки промышленной и морской воды,

для перекачки воды из скважин и питьевой воды,

для сточных вод,

для перекачки грязи и других густых масс,

для химической и фармацевтической промышленности

для пищевых продуктов (напитки, соки, пиво, вино, молоко и т.д.),

для использования в сельскохозяйственных и поливочных агрегатах, ирригационных заводов,

для аспирационных систем (удаление опилок, стружек)

для воздуховодов, отвода пыли, дымов (в том числе коррозионных), вентиляции, кондиционирования

www.rubexgroup.ru

8 (800) 505-98-70

