

**ООО «РУССКИЕ ШЛАНГИ»**

Центральный офис:  
195279, Санкт-Петербург,  
шоссе Революции, д. 102-2, лит. А, пом. 6Н  
Тел.: +7 812 309 53 13

Филиал: 111141 г. Москва, ул. Плеханова, д.7 офис 31  
Тел.: +7 495 668 11 51

info@rushoses.ru www.rushoses.ru

КАЧЕСТВЕННО СОЕДИНЯЕМ ЦЕННОСТИ



# РУССКИЕ ШЛАНГИ

## RH-PVC Cleaner



Диаметр внутренний	Диаметр наружный	Толщина стенки (мягкого слоя)	Рекомендуемые границы давления		Радиус изгиба	Вес	Стандартная длина
			Рабочее давление	Вакуум			
мм	мм	мм	бар	мм вод.ст.	мм	г/м	пог.м
19*	25,0	3,0	7,0	7000	100	260	30
25*	31,4	3,2	7,0	7000	100	380	30
32*	40,0	4,0	7,0	7000	100	560	30
38*	46,2	4,1	7,0	7000	100	710	30
50	59,6	4,8	6,0	6000	200	1000	30
76	88,0	6,0	6,0	6000	320	2000	30
102	116,0	7,0	6,0	6000	400	2900	30
125	140,0	7,5	5,0	5000	500	4100	20

\* Данные позиции являются нестандартными, требуется уточнение сроков поставки и минимального объема заказа.

### Применение:

- напорно-всасывающий шланг для транспортировки жидких сред, а также для твердых материалов;
- для ассенизаторских, илососных, коммунальных и аварийно-ремонтных машин;
- транспортировка органических соединений (в том числе соленой воды), жидкого навоза и т.д.;
- транспортировка химических веществ умеренной агрессивности;
- промышленный полив;
- дренаж выгребных ям и канализационных стоков;
- пневмотранспорт гранулированных материалов.

### Свойства:

- высокая стойкость к избыточному давлению и вакууму;
- устойчив к низким температурам, сохраняет свою гибкость и эластичность при низких температурах;
- внутренняя поверхность гладкая, что предотвращает образование осадка транспортируемых веществ, наружная поверхность ребристая;
- обладает повышенной прочностью за счет армирования недеформируемой и ударопрочной жесткой спиралью из ПВХ;
- хорошая химическая стойкость.

### Температурный режим:

от -30 °С до +55 °С

### Конструкция:

Стенка шланга: мягкий морозостойкий ПВХ; цвет – серый.

Армирующая спираль из жесткого ударопрочного ПВХ; цвет – белый.