

ООО «РУССКИЕ ШЛАНГИ»

Центральный офис:
195279, г. 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-PUR STEP



Применение:

- идеально подходит как всасывающий шланг, там, где стандартные шланги могут быть деформированы по причине плохих условий эксплуатации на полу (на шланг могут наступить, наехать, зажать и пр.);
- деревообрабатывающая промышленность;
- промышленные пылесосы;
- всасывающий и транспортирующий шланг для абразивных материалов, газообразных и жидких сред.

Свойства:

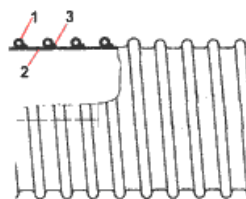
- ударопрочный, стойкий к деформации;
- восстанавливает форму после поперечно-осевой деформации;
- отличные свойства в плане упругости, эластичности;
- высокая стойкость к механическим нагрузкам;
- высокая абразивостойкость;
- очень легкий;
- очень гибкий;
- хорошая стойкость к ультрафиолету и озону;
- оптимальные характеристики потока.

Температурный режим:

от -40 °С до +90 °С, кратковременно до +125 °С

Диаметр внутренний	Рекомендуемые границы давления		Радиус изгиба	Диаметр внешний	Вес	Стандартные длины
	Избыточное давление	Вакуум				
мм	бар	мм вод. ст.	мм	мм	кг/м	м
50	0,780	2050	55	68	0,39	10
60	0,760	1900	65	80	0,45	10
63	0,720	1750	68	83	0,47	10
65	0,680	1600	70	85	0,49	10
70	0,610	1300	73	90	0,53	10
75	0,610	1300	75	95	0,61	10
80	0,530	1300	80	100	0,65	10
90	0,460	950	90	110	0,73	10
100	0,460	950	100	120	0,80	10
110	0,380	950	110	130	0,88	10
115	0,380	950	115	135	0,91	10
120	0,380	950	120	140	0,95	10
125	0,380	950	125	145	1,00	10
130	0,300	950	130	150	1,05	10
140	0,300	650	140	160	1,15	10
150	0,300	650	150	170	1,20	10
160	0,300	650	160	180	1,30	10
170	0,230	650	170	190	1,40	10
175	0,230	650	175	195	1,45	10
180	0,230	650	180	200	1,50	10
200	0,230	650	200	220	1,70	10
225	0,150	300	225	245	1,95	10
250	0,150	300	250	270	2,20	10
280	0,150	300	280	300	2,50	10
300	0,140	285	300	320	2,70	10
315	0,120	250	315	335	2,88	10
350	0,120	250	350	370	3,20	10
400	0,120	250	400	420	3,60	10

Конструкция/материал:



- 1) Спираль: ударопрочный полиуретановый профиль синего цвета.
- 2) Стенка шланга: экструдированная полиуретановая лента, цвет – прозрачный.
- 3) Толщина стенки – 0,5 мм.

Варианты исполнения:

По запросу шланг может быть изготовлен с заземляющим стальным проводом, смонтированным между слоями полиуретана. При наличии заземляющего провода шланг способен к электростатической разрядке.