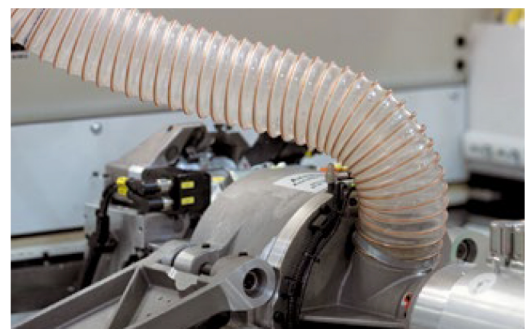


ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ РУКАВА

Полиуретановые шланги имеют обширную область применения. В зависимости от модели они могут быть задействованы при транспортировке абразивных сыпучих веществ, гранулированных материалов. Довольно часто такое изделие применяют в косметической и пищевой промышленности. Продукция отличается износостойкостью, устойчивостью к растяжению, хорошими эксплуатационными параметрами.



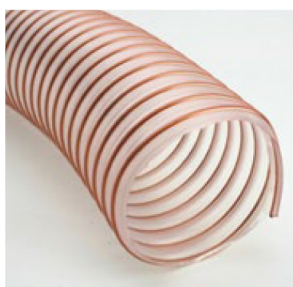
серия KARELIA

Полиуретановый рукав используется для транспортировки абразивных материалов, для всасывания бумажных и текстильных волокон, мелкой пыли и порошков. Применяется в газообразных и жидких средах.

Технические параметры:

Тип рукава	Напорно-всасывающий
Рабочая температура	- 40 °С...+ 90 °С, кратковременно до + 125 °С
Материал исполнения	100% полиуретан
Усиление	Пружинная спираль
Длина бухты, м	20
Маркировка	KARELIA TITAN LOCK ABRASION PU HOSE MULTIPURP HOSE

Полиуретановый абразивостойкий рукав, толщина стенки от 0,9 мм



Диаметр, мм внут.	Давление, Бар	Вес, кг/м	Радиус изгиба	Артикул
25	3,22	0,15	25	TL025KR06
32	2,52	0,28	32	TL032KR06
38	2,1	0,3	38	TL038KR06
50	1,7	0,41	50	TL050KR06
64	1,34	0,55	63	TL063KR06
76	1,12	0,7	72	TL075KR06
102	0,84	0,75	100	TL100KR06
125	0,7	1	125	TL125KR06
150	0,56	1,2	150	TL150KR06
200	0,42	1,8	200	TL200KR06

- A
- B
- C
- D
- E
- F
- G
- H
- I
- J
- K
- L
- M
- N

Полиуретановый абразивостойкий рукав, толщина стенки 1,0 мм

Диаметр, мм внут.	Давление, Бар	Вес, кг/м	Радиус изгиба	Артикул
25	1,7	0,25	50	TL025KR10
32	1,4	0,3	64	TL032KR10
38	1,1	0,36	76	TL038KR10
50	1	0,5	100	TL050KR10
64	0,8	0,6	125	TL063KR10
76	0,65	0,7	150	TL075KR10
102	0,5	1	200	TL100KR10
125	0,4	1,2	250	TL125KR10
150	0,3	1,5	300	TL150KR10
200	0,2	2	400	TL200KR10



Полиуретановый абразивостойкий рукав, толщина стенки 1,4 мм

Диаметр, мм внут.	Давление, Бар	Вес, кг/м	Радиус изгиба	Артикул
25	2,2	0,45	65	TL025KR14
32	1,7	0,5	78	TL032KR14
38	1,5	0,52	82	TL038KR14
50	1,3	0,68	110	TL050KR14
64	1	0,93	140	TL063KR14
76	0,85	1	160	TL075KR14
102	0,7	1,5	220	TL100KR14
125	0,6	1,7	170	TL125KR14
150	0,5	2	350	TL150KR14
200	0,35	3	450	TL200KR14



- A
- B
- C
- D
- E
- F
- G
- H
- I
- J
- K
- L
- M
- N