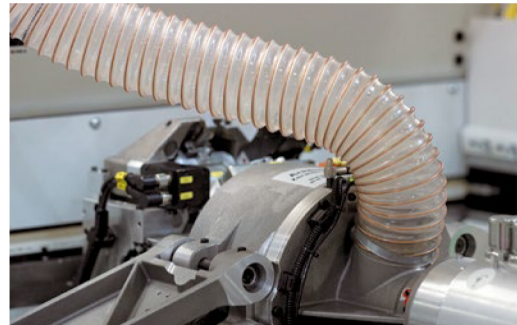


ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ РУКАВА

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 жидкых средах.

Технические параметры:

| | |
|---------------------|--|
| Тип рукава | Напорно-всасывающий |
| Рабочая температура | - 40 °C...+ 90 °C, кратковременно до + 125 °C |
| 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 0,6 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