

Полиуретановый рукав Серия LVC 500



Напорно-всасывающий рукав из ПВХ, лёгкий, гибкий, эластичный, при заземлении стальной спирали не накапливает статического электричества.

Применение:

- Рукав для систем промышленной вентиляции и вакуумных установок, отвода дыма, рукав для выхлопных газов, порошкообразных твердых материалов, порошка, стружки, волокон.
- Устойчив к действию кислот, щелочей, химических веществ.

Конструкция: высококачественный мягкий прозрачный ПВХ, усиленный оцинкованной стальной спиралью из пружинной стали. Толщина стенки в межвитковом пространстве 0,5 мм.

Температурный режим: от -20°C до +70°C (кратковременно до +80°C).

Стандартная длина рукава – 10/ 15 м. в зависимости от диаметра. Минимальная длина 3,0 метра. При заказе нестандартной длины цена увеличивается на 5%. Возможно изготовление нестандартных диаметров.

Внутренний диаметр, мм	Рабочее давление (макс.), бар	Рабочее давление вакуум, бар	Длина бухты (макс.), м
51	0,410	0,155	15
60	0,340	0,120	15
65	0,315	0,105	15
70	0,290	0,090	15
75	0,270	0,085	15



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

76	0,270	0,085	15
80	0,255	0,075	15
90	0,230	0,065	15
100	0,205	0,050	15
110	0,185	0,045	15
120	0,170	0,045	15
125	0,165	0,035	15
130	0,160	0,035	15
140	0,150	0,035	15
150	0,140	0,035	15
160	0,130	0,030	15
180	0,115	0,025	15
200	0,105	0,025	15
225	0,090	0,015	10
250	0,080	0,010	10
280	0,075	0,010	10
300	0,070	0,010	10
315	0,065	0,010	10
350	0,060	0,010	10
400	0,055	0,005	10
450	0,050	0,005	10



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

500	0,045	0,005	10
600	0,040	0,005	10



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28