



## ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ШЛАНГ ДЛЯ АБРАЗИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ 1,0 ММ



Гибкий, легкий шланг, используемый для транспортировки абразивных материалов, а также в сфере деревообработки и пищевой промышленности, вытяжных и пылеудаляющих системах. Толщина стенки – 1,0 мм. Доступны диаметры вплоть до 700 мм

### Технические характеристики

#### Температура:

от -40°C до +90°C, кратковременно (до 30 мин.) – до +125°C

#### Материал:

прозрачный полиуретан, устойчивый к вибрациям, перегибам, маслам, нефтепродуктам и бензину

#### Усиление:

стальная спираль

Внутр. Ø, мм	Давление, бар		Радиус изгиба, мм	Вес (г/м)	Мин/ макс длина
	Рек. пониж.	Рек. избыточ.			
40	0,6	1,777	47	483	6/15
50	0,6	1,777	59	504	6/15
60	0,47	1,488	71	596	6/15
70	0,348	1,276	82	687	6/15
75	0,322	0,19	88	733	6/15
80	0,287	0,12	94	779	6/15
90	0,252	0,994	106	870	6/15
100	0,2	0,9	118	941	6/15
110	0,183	0,814	129	1031	6/15

Внутр. Ø, мм	Давление, бар		Радиус изгиба, мм	Вес (г/м)	Мин/ макс длина
	Рек. пониж.	Рек. избыточ.			
120	0,165	0,774	141	1121	6/15
125	0,139	0,72	147	1165	6/15
150	0,131	0,595	176	1390	6/15
160	0,113	0,556	188	1479	6/15
180	0,087	0,501	212	1659	6/15
200	0,087	0,438	235	1761	6/15
250	0,035	0,352	294	2191	6/15
300	0,035	0,298	353	2621	6/15
350	0,017	0,258	411	3050	6/15