

## ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ШЛАНГ ДЛЯ АБРАЗИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ 1,5 ММ



*Гибкий, легкий шланг, используемый для транспортировки абразивных материалов, а также в сфере деревообработки и пищевой промышленности, вытяжных и пылеудаляющих системах. Толщина стенки – 1,5 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 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.			
50	0,366	1,433	98	653	6/15
60	0,343	1,403	115	772	6/15
70	0,321	1,376	132	890	6/15
75	0,302	1,358	141	950	6/15
80	0,289	1,326	150	1,009	6/15
90	0,268	1,296	168	1,128	6/15
100	0,246	1,260	186	1,206	6/15
110	0,225	1,215	203	1,321	6/15
120	0,204	1,061	220	1,435	6/15

Внутр. Ø, мм	Давление, бар		Радиус изгиба, мм	Вес (г/м)	Мин/ макс длина
	Рек. пониж.	Рек. избыточ.			
125	0,171	1,033	228	1,493	6/15
150	0,161	0,853	271	1,780	6/15
160	0,139	0,808	285	1,895	6/15
180	0,107	0,735	320	2,124	6/15
200	0,107	0,636	360	2,245	6/15
250	0,043	0,512	435	2,792	6/15
300	0,043	0,463	518	3,340	6/15
350	0,021	0,384	600	3,887	6/15
400	0,021	0,351	683	4,435	6/15