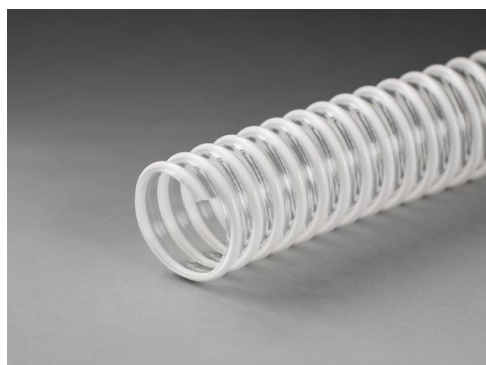


# ЛИГНУМ ПУ



## Шланг Томифлекс типа "Лигнум-ПУ" из полиуретана

**Рабочая температура:** от -20°C до +80°C

**Цвет:** прозрачный с белой либо серой спиралью

**Свойства:** шланг из полиуретана, усиленный спиралью из ПВХ. Полностью гладкая внутренняя поверхность, наружная – волнистая. Очень легкий, гибкий, устойчив к абразивному износу, а также к атмосферному и химическому воздействию. Высокая устойчивость полиуретана к давлению и ударам (приблизительно в 5 раз выше, чем у ПВХ).

**Области применения:** всасывающий шланг для абразивной пыли, дыма, опилок, паров, особенно в агрессивной среде.

*Характеристики шлангов при температуре окружающей среды 20 °C*

Внутренний диаметр, мм	Вес, г/м	Минимальная толщина стенки, мм	Максимальная толщина стенки, мм	Радиус изгиба, мм	Вакуум, м/Н2О	Длина бухты, м	Объём упаковки, м3
20	120	0,4	2,5	25	4	30	0,040
25	140	0,4	2,5	30	4	30	0,050
30	160	0,4	2,5	35	4	30	0,062
32	185	0,4	2,5	35	4	30	0,065
35	195	0,5	2,7	40	4	30	0,098
38	220	0,5	3,0	50	4	30	0,124
40	235	0,5	3,0	50	3	30	0,124
45	270	0,5	3,2	65	3	30	0,142
50	340	0,6	3,3	70	3	30	0,182
55	360	0,6	3,3	75	3	30	0,195
60	400	0,6	3,5	80	3	30	0,279
63	440	0,6	3,5	80	3	30	0,279
65	470	0,6	3,5	85	3	30	0,289
70	520	0,6	3,8	95	3	30	0,312
76	550	0,6	3,8	100	3	30	0,343
80	590	0,6	4,2	110	3	30	0,375
90	690	0,8	4,4	125	3	30	0,529
100	800	0,8	4,4	140	3	30	0,627
102	820	0,8	4,5	140	3	30	0,635
110	980	0,8	5,2	150	3	20	0,746
120	1000	0,8	5,2	160	3	20	0,855
127	1100	0,8	5,2	170	3	20	0,923
130	1150	0,8	5,3	170	3	20	0,984
140	1280	0,8	5,5	180	3	20	1,070
150	1450	0,8	5,5	200	3	20	1,100
152	1500	0,8	5,5	200	3	20	1,115
160	1660	0,8	6,2	220	3	20	1,150
170	1750	1,0	6,2	230	3	10	1,200
180	1850	1,0	6,5	250	3	10	1,283
200	2300	1,0	6,5	260	3	10	1,513