

# ЛИГНУМ СЕ



## Шланг Томифлекс типа "Лигнум" СЕ из ПВХ

**Рабочая температура:** от -20° С до +60° С

**Цвет:** серый или прозрачный с белой спиралью

**Свойства:** шланг из пластичного ПВХ, армированный усиливающей спиралью из устойчивого к ударам и давлению ПВХ. Внутренняя поверхность гладкая, внешняя волнистая. Механические свойства: оптимальная гибкость. Устойчив к воздействию атмосферных явлений и большого числа химических веществ.

**Области применения:** Очень гибкий вакуумный шланг для отсоса газов и пыли в промышленных и бытовых условиях.

*Характеристики шлангов при температуре окружающей среды 20 °С*

Внутренний диаметр, мм	Вес, г/м	Общая толщина стенки, мм	Толщина стенки, мм	Радиус изгиба, мм	Вакуум, м/Н <sub>2</sub> О	Упаковка, м	Объём упаковки, м <sup>3</sup>
20	150	2,8	1,2	65	6	30	0,059
25	175	2,8	1,2	80	6	30	0,086
30	260	3,0	1,2	100	6	30	0,116
32	280	3,0	1,2	110	6	30	0,137
35	320	3,0	1,3	120	6	30	0,145
38	350	3,0	1,5	130	5	30	0,163
40	370	3,5	1,5	140	5	30	0,191
45	450	3,5	1,5	160	5	30	0,231
50	550	3,8	1,5	175	5	30	0,280
55	620	4,0	1,5	180	5	30	0,331
60	850	4,2	1,6	220	5	30	0,389
63	925	4,5	1,6	220	5	30	0,417
65	950	4,5	1,6	230	5	30	0,433
70	1050	4,5	1,7	250	5	30	0,529
76	1100	4,8	1,7	270	5	30	0,591
80	1200	5,0	1,8	290	5	30	0,647
90	1300	5,0	1,8	350	5	30	0,545
100	1500	5,5	2,0	400	4,5	30	0,646
102	1550	5,5	2,0	400	4,5	30	0,646
110	1800	5,5	2,0	430	4,5	30	0,678
110	1800	5,5	2,0	430	4,5	30	0,768
120	2000	6,2	2,0	470	4,5	30	0,880
127	2200	6,5	2,0	500	4,5	30	0,969
130	2300	6,5	2,0	520	4,5	30	0,980
140	2600	6,5	2,0	560	4	30	0,952
150	3000	6,5	2,0	600	4	20	0,974
152	3050	8,0	2,2	610	4	20	0,998
160	3300	8,0	2,2	650	4	20	1,130