

ЭЙР



Шланг Томифлекс типа "Эйр" из ПВХ

ТУ РБ 37526910.001-99

Рабочая температура: от – 20°С до + 60°С

Цвет: прозрачный с белой спиралью

Свойства: шланг из пластичного ПВХ, армированный усиливающей спиралью из устойчивого к ударам и давлению ПВХ. Внутренняя поверхность гладкая, внешняя волнистая. Чрезвычайно легкий и гибкий.

Области применения: для отсоса воздуха, дыма, газов, в установках кондиционирования и вентиляции.

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/Н2О	Длина бухты, м	Объем упаковки, м3
16	80	2,2	0,5	35	4	30	0,035
19	90	2,2	0,5	40	4	30	0,038
20	100	2,2	0,5	40	4	30	0,040
25	135	2,2	0,5	40	3	30	0,050
30	150	2,4	0,5	40	3	30	0,062
32	155	2,4	0,5	40	3	30	0,065
35	170	2,4	0,5	40	3	30	0,098
38	195	2,5	0,5	50	3	30	0,124
40	200	2,6	0,5	60	3	30	0,124
45	245	2,6	0,5	80	2,5	30	0,142
50	290	3,0	0,5	90	2,5	30	0,182
55	360	3,0	0,5	90	2,5	30	0,195
60	425	3,3	0,5	100	2,5	30	0,279
63	460	3,3	0,5	100	2,5	30	0,279
65	475	3,3	0,5	110	2,5	30	0,293
70	500	3,3	0,5	110	2,5	30	0,312
76	550	3,4	0,5	110	2,5	30	0,343
80	590	3,6	0,5	130	2,5	30	0,375
90	670	4,2	0,5	150	2	30	0,529
100	750	4,3	0,5	160	2	30	0,627
102	800	4,3	0,5	170	2	30	0,639
110	900	4,5	0,5	190	2	30	0,746
120	1000	4,8	0,5	200	2	30	0,855
127	1100	5,0	0,6	230	2	30	0,923
130	1200	5,0	0,6	250	2	30	0,984
140	1300	5,2	0,6	260	2	30	1,070
150	1500	5,4	0,6	280	2	30	0,928
152	1550	5,4	0,6	280	2	30	0,937
160	1670	5,7	0,7	280	1	20	1,078
170	1760	5,8	0,7	300	1	20	1,115
180	1850	6,0	0,7	320	1	20	1,283
200	2150	6,0	0,7	360	1	20	1,513