

# ФУД Л



## Шланг Томифлекс типа "Фуд Л" из ПВХ

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

**Цвет:** прозрачный с белой спиралью

**Свойства:** шланг из пластикового ПВХ, армированный усиливающей спиралью из устойчивого к ударам и давлению ПВХ. Внутренняя поверхность гладкая, внешняя слегка ребристая. Шланг легкий, удобен для манипулирования, гибок. Устойчив к воздействию давления и абразивному износу, к ультрафиолетовому облучению и атмосферным явлениям, к воздействию большого числа химических веществ.

**Области применения:** для слива и перекачки минеральной воды, соков, алкогольных напитков с содержанием спирта до 25%, уксуса и молока.

Шланги соответствуют европейским нормам для перекачки пищевых продуктов и имеют действующее удостоверение о государственной гигиенической регистрации Министерства Здравоохранения РБ. Шланги могут применяться в системах и устройствах защиты органов дыхания.

*Характеристики шлангов при температуре окружающей среды 20 °С*

Внутренний диаметр, мм	Вес, г/м	Толщина стенки, мм	Радиус изгиба, мм	Рабочее давление, бар	Максимальное давление, бар	Вакуум, м/Н2О	Длина бухты, м	Объём упаковки, м3
16	185	2,3	85	5	15	7	30	0,030
19	200	2,4	105	5	15	7	30	0,035
20	210	2,4	115	5	15	7	30	0,037
25	270	2,4	135	5	15	7	30	0,056
30	330	2,5	155	5	15	7	30	0,073
32	350	2,6	160	5	15	7	30	0,078
35	420	2,6	175	5	15	7	30	0,087
38	470	3,0	188	5	15	7	30	0,114
40	510	3,0	200	5	15	7	30	0,125
45	580	3,2	222	5	15	7	30	0,150
50	730	3,6	245	5	15	7	30	0,197
55	750	3,6	265	5	15	7	30	0,023
60	850	3,6	295	5	15	7	30	0,285
63	900	3,7	305	5	15	7	30	0,285
65	900	3,7	312	5	15	7	30	0,295
70	1050	3,9	335	5	15	7	30	0,339
76	1150	4,1	355	5	15	7	30	0,406
80	1350	4,5	370	4	12	7	30	0,442
90	1450	4,8	435	4	12	7	30	0,630
100	1750	5,0	490	4	12	7	30	0,820
102	1750	5,0	510	4	12	7	30	0,845