

ГАРДЕН



Шланг Томифлекс типа "Гарден" из ПВХ

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

Цвет: зеленый прозрачный с белой спиралью

Свойства: шланг из пластичного 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 орошения, слива и перекачки минеральных удобрений, инсектицидов, чистящих средств, в сельскохозяйственном машиностроении и т. д.

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	Объем упаковки, м3
16	190	2,4	100	5	15	6	30	0,029
19	200	2,4	105	5	15	6	30	0,033
20	210	2,4	110	5	15	6	30	0,037
25	270	2,4	140	5	15	6	30	0,056
30	330	2,5	170	5	15	6	30	0,073
32	350	2,6	180	5	15	6	30	0,078
35	420	2,6	195	5	15	6	30	0,087
38	470	3,0	210	5	15	6	30	0,114
40	510	3,0	220	5	15	6	30	0,125
45	580	3,2	250	5	15	6	30	0,150
50	700	3,6	270	5	15	6	30	0,197
55	750	3,6	310	5	15	6	30	0,228
60	850	3,6	330	5	15	6	30	0,280
63	900	3,7	350	5	15	6	30	0,285
65	950	3,7	385	5	15	6	30	0,290
70	1050	3,9	450	4	12	6	30	0,339
76	1150	4,1	500	4	12	6	30	0,406
80	1350	4,5	550	4	12	6	30	0,442
90	1450	5,0	570	4	12	6	30	0,630
100	1700	5,0	600	4	12	6	30	0,730
102	1750	5,0	610	4	12	6	30	0,741