



CHEMSD PVC



CHEMSD PVC – эластичный напорно-всасывающий рукав, шланг зеленого цвета с ударопрочной спиралью из ПВХ. Доступные диаметры 16 мм – 102 мм. Внутри поверхность гладкая, снаружи легкое гофрирование. Очень гибкий даже при низких температурах. Прочный, устойчивый к атмосферным воздействиям и большинству химических веществ.

ПРИМЕНЕНИЕ: Отлично подходит для сельского хозяйства, транспортировки химических веществ ирригации и всасывания жидкостей; подходит для использования на распределителях навозной жижи, транспортировки минеральных удобрений, инсектицидов, и воды с примесями. Рабочий диапазон температур -20°C +60°C.

Диаметр внутренний мм	Вес, г/м	Толщина стенки мм	Радиус изгиба мм	Рабочее давление Bar	Разрывное давление Bar	Вакуум м/Н ₂ O	Длина бухты м
16	190	2,4	100	5	15	6	30
19	210	2,4	105	5	15	6	30
20	220	2,4	110	5	15	6	30
25	270	2,4	140	5	15	6	30
30	330	2,5	170	5	15	6	30
32	350	2,6	180	5	15	6	30
35	420	2,6	195	5	15	6	30
38	470	3,0	210	5	15	6	30
40	510	3,0	220	5	15	6	30
45	580	3,2	250	5	15	6	30
50	700	3,6	270	5	15	6	30
55	750	3,6	310	5	15	6	30
60	850	3,6	330	5	15	6	30
63	900	3,7	350	5	15	6	30
65	950	3,7	385	5	15	6	30
70	1050	3,9	450	4	12	6	30
76	1150	4,1	500	4	12	6	30
80	1350	4,5	550	4	12	6	30
90	1450	5,0	570	4	12	6	30
100	1700	5,0	600	4	12	6	30
102	1750	5,0	610	4	12	6	30