










ШЛАНГИ ПВХ ДЛЯ ПОЛИВА (армированные):


Наименование	Диаметр дюйм (мм)	Длина бухты м.	Цена		Краткие характеристики		Краткое описание		
			Бухта	м.пог.	Вес м.пог. гр.	Вес бухты кг.			
"АКВАРЕЛЬ" 	1/2 (12,5 мм)	25	424,35	16,97	110	2,75	Трехслойный, армированный высокопрочной синтетической нитью шланг для полива, перекачки и прочих работ с жидкостями, в том числе с пищевыми.		
		50	848,71	16,97		5,5			
	5/8 (16 мм)	25	540,09	21,60	140	3,5			
		50	1 080,17	21,60		7			
	3/4 (19 мм)	25	655,82	26,23	170	4,25			
		50	1 311,64	26,23		8,5			
"ЗМЕЙКА" ВНИМАНИЕ!!! Цена указана при упаковке в термоусадочную пленку, за упаковку в коробке + 20 руб. 	1/2 (12,5 мм)	15	208,32	13,89	90	1,35	Шланг пищевой для полива, армированный, непрозрачный, бухта скручена в плоском виде, за счет этого упаковка не больше чем коробка для пиццы		
		20	277,76	13,89		1,8			
	3/4 (19 мм)	15	254,45	16,96	100	1,5			
		20	339,26	16,96		2			
	"ИСТОК" 	1/2 (12,5 мм)	25	731,06	29,24	160		4	Шланг пищевой для полива, армированный, непрозрачный, шланг премиального качества пятислойный, имеет повышенные качественные характеристики гарантия срока службы не менее 3 лет
			50	1 462,12	29,24			8	
5/8 (16 мм)		25	1 050,90	42,04	230	5,75			
		50	2 101,80	42,04		11,5			
3/4 (19 мм)		25	1 279,35	51,17	280	7			
		50	2 558,71	51,17		14			
1 (25 мм)		25	2 238,87	89,55	490	12,25			
		50	4 477,74	89,55		24,5			
"МЕТЕОР" 	1/2 (12,5 мм)	25	332,42	13,30	90	2,25	Трехслойный, армированный высокопрочной синтетической нитью шланг для полива, перекачки и прочих работ с жидкостями, в том числе с пищевыми. Внутренний слой ПВХ непрозрачный, черный, защищает от проникновения солнечных лучей и препятствует образованию водорослей внутри тела шланга. Наружный ПВХ слой прозрачный, окрашенный в зеленый цвет.		
		50	664,85	13,30		4,5			
	5/8 (16 мм)	25	443,23	17,73	120	3			
		50	886,46	17,73		6			
	3/4 (19 мм)	25	590,98	23,64	160	4			
		50	1 181,95	23,64		8			
		25	517,10	20,68	140	3,5			
		50	1 034,21	20,68		7			
	1 (25 мм)	25	1 001,38	40,06	300	7,5			
		50	2 002,75	40,06		15			
	"МЕТЕОРИТ" 	1/2 (12,5 мм)	25	333,66	13,35	90		2,25	Шланг ПВХ с текстильным плетением высокопрочной синтетической нитью. Предназначен для полива, перекачки и прочих работ с жидкостями, в том числе с пищевыми. Данный способ плетения предотвращает от скручивания и заломов шланга.
			50	667,31	13,35			4,5	
		3/4 (19 мм)	25	519,02	20,76	140		3,5	
			50	1 038,04	20,76			7	
1 (25 мм)		25	1 112,18	44,49	300	7,5			
		50	2 224,37	44,49		15			
"РУЧЕЕК" 	3/4 (19 мм) Прозрачный	25	444,87	17,79	120	3	Шланг предназначен для полива, а так же для перекачки и прочих работ с жидкостями, в том числе с пищевыми. Исполняется в прозрачном и непрозрачном виде.		
		50	889,75	17,79		6			
	3/4 (19 мм) Непрозрачный	25	444,87	17,79	120	3			
		50	889,75	17,79		6			
"ФАВОРИТ"	1/2 (12,5 мм)	25	593,99	23,76	130	3,25	Шланг предназначен для полива, а так же для перекачки и прочих работ с жидкостями, в том числе с пищевыми		
		50	1 187,97	23,76		6,5			
	3/4 (19 мм)	25	913,82	36,55	200	5			
		50	1 827,65	36,55		10			
"ФЕРМЕР"	3/4 (19 мм)	25	488,63	19,55	140	3,5	Шланг предназначен для полива, перекачки и прочих работ с технической (непитьевой) водой и прочими жидкостями.		
		50	977,26	19,55		7			

"ПРОЗРАЧНЫЙ" 	1 (25 мм)	25	1 505,79	<u>60,23</u>	300	7,5	Шланг полива армированный, прозрачный цветной, используется для полива и перекачки жидкостей в том числе и пищевых. Цвет шланга зеленый.
		50	3 011,58	<u>60,23</u>		15	
	1/2 (12,5 мм)	25	451,74	<u>18,07</u>	90	2,25	
		50	903,47	<u>18,07</u>		4,5	
	5/8 (16 мм)	25	602,32	<u>24,09</u>	120	3	
		50	1 204,63	<u>24,09</u>		6	
	3/4 (19 мм)	25	702,70	<u>28,11</u>	140	3,5	
		50	1 405,40	<u>28,11</u>		7	

"СИЛИКОНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ ПРОЗРАЧНЫЙ 	1/2 (12,5 мм)	25	577,98	<u>23,12</u>	100	2,5	Шланг для полива и перекачки жидкостей в том числе и пищевых армированный, прозрачный цветной, варианты цвета: - прозрачный безцветный; - прозрачный желтый; - прозрачный синий; - прозрачный зеленый; - прозрачный красный;
		50	1 155,96	<u>23,12</u>		5	
	3/4 (19 мм)	25	826,27	<u>33,05</u>	160	4	
		50	1 652,54	<u>33,05</u>		8	
	1 (25 мм)	25	1 549,26	<u>61,97</u>	300	7,5	
		50	3 098,52	<u>61,97</u>		15	

"СИЛИКОНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ НЕПРОЗРАЧНЫЙ 	1/2 (12,5 мм)	25	459,65	<u>18,39</u>	100	2,5	Шланг для полива и перекачки жидкостей в том числе и пищевых армированный, непрозрачный
		50	919,30	<u>18,39</u>		5	
	3/4 (19 мм)	25	653,43	<u>26,14</u>	170	4,25	
		50	1 306,86	<u>26,14</u>		8,5	
	1 (25 мм)	25	1 383,73	<u>55,35</u>	300	7,5	
		50	2 767,46	<u>55,35</u>		15	


ШЛАНГИ ДЛЯ ПОЛИВА (однослойные):


"ЭКСТРА" 	1/2 (12,5 мм)	25	772,07	<u>30,88</u>	150	3,75	Шланг предназначен для полива, а так же для перекачки и прочих работ с жидкостями, в том числе с пищевыми. Шланг прозрачный цветной.
		50	1 544,13	<u>30,88</u>		7,5	
	5/8 (16 мм)	25	1 029,42	<u>41,18</u>	200	5	
		50	2 058,84	<u>41,18</u>		10	
3,4 (19 мм)	25	1 441,19	<u>57,65</u>	280	7		
	50	2 882,38	<u>57,65</u>		14		

"СИЛИКОНОВЫЙ ПРЕМИУМ" (однослойный, неармированный, прозрачный цветной)	3/4 (18x22)	20	588,79	<u>29,44</u>	160	3,2	варианты цвета: - прозрачный желтый; - прозрачный синий; - прозрачный зеленый; - прозрачный красный;
	3/4 (18x24)	20	956,78	<u>47,84</u>	260	5,2	
	1 (25x31)	20	1 177,57	<u>58,88</u>	320	6,4	

"СИЛИКОНОВЫЙ" (однослойный, неармированный, прозрачный цветной)	3/4 18 мм	20	324,31	<u>16,22</u>	100	2	варианты цвета: - прозрачный желтый; - прозрачный синий; - прозрачный зеленый; - прозрачный красный;
---	--------------	----	--------	--------------	-----	---	---

"ОДНОСЛОЙНЫЙ" (однослойный, неармированный, прозрачный цветной)	3/4 18 мм	20	301,75	<u>15,09</u>	100	2	варианты цвета: - прозрачный желтый; - прозрачный синий; - прозрачный зеленый; - прозрачный красный;
---	--------------	----	--------	--------------	-----	---	---

"СУПЕР СИЛИКОНОВЫЙ" (однослойный, неармированный, прозрачный цветной) обладает повышенной гибкостью и морозостойкостью 	5/8 16 мм	20	740,36	<u>37,02</u>	150	3	варианты цвета: - прозрачный желтый; - прозрачный синий; - прозрачный зеленый; - прозрачный красный;
---	--------------	----	--------	--------------	-----	---	---

"ШЛАНГ СОЧАЩИЙСЯ" 	1/2 12 мм	7,5	336,60	<u>44,88</u>	100	0,75	Пористый резиновый шланг предназначен для полива посадок при низком давлении воды. Допускает размещение как сверху так и на почве, так и под землей. Снижает до 70% расход воды.
		15	471,60	<u>31,44</u>		1,5	

* Цены указаны с условием самовывоза. стоимость доставки оговаривается отдельно (самовывоз осуществляется со склада Нижегородская обл. г. Дзержинск.

* Срок производства при отсутствии продукции в наличии на складе в течении 10-14 рабочих дней с момента оплаты. Сроки производства согласовываются индивидуально с Вашим персональным менеджером.

Однослойные трубки - шланги ПВХ пищевые

Наименование	Диаметр мм.		Стандартная длина бухты м.*	Цена		Толщина стенки, мм	Вес	
	внутренний	наружный		Бухта	м.пог		м.пог. гр.	бухта кг.
Трубка ПВХ однослойная (4x6)	4	6	200	796,72	3,98	1,0	20	4
Трубка ПВХ однослойная (4x7)	4	7	200	1 394,27	6,97	1,5	35	7
Трубка ПВХ однослойная (5x7)	5	7	200	1 115,41	5,58	1,0	28	5,6
Трубка ПВХ однослойная (5x8)	5	8	200	1 394,27	6,97	1,5	35	7
Трубка ПВХ однослойная (6x8)	6	8	200	1 394,27	6,97	1,0	35	7
Трубка ПВХ однослойная (6x9)	6	9	200	1 991,81	9,96	1,5	50	10
Трубка ПВХ однослойная (7x10)	7	10	100	1 294,68	12,95	1,5	65	6,5
Трубка ПВХ однослойная (7x11)	7	11	100	1 493,86	14,94	2,0	75	7,5
Трубка ПВХ однослойная (7x12)	7	12	100	1 991,81	19,92	2,5	100	10
Трубка ПВХ однослойная (7x9)	7	9	100	796,72	7,97	1,0	40	4
Трубка ПВХ однослойная (8x10)	8	10	100	896,31	8,96	1,0	45	4,5
Трубка ПВХ однослойная (8x11)	8	11	100	1 195,08	11,95	1,5	60	6
Трубка ПВХ однослойная (10x12,4)	10	12	100	1 195,08	11,95	1,2	60	6
Трубка ПВХ однослойная (10x13)	10	13	100	1 593,45	15,93	1,5	80	8
Трубка ПВХ однослойная (10x14)	10	14	100	1 991,81	19,92	2,0	100	10
Трубка ПВХ однослойная (12x14)	12	14	100	1 394,27	13,94	1,0	70	7
Трубка ПВХ однослойная (12x14,4)	12	14	100	1 493,86	14,94	1,2	75	7,5
Трубка ПВХ однослойная (12x15)	12	15	100	1 693,04	16,93	1,5	85	8,5
Трубка ПВХ однослойная (12x16)	12	16	100	2 290,58	22,91	2,0	115	11,5
Трубка ПВХ однослойная (14x17)	14	17	100	1 991,81	19,92	1,5	100	10
Трубка ПВХ однослойная (14x18)	14	18	100	2 390,17	23,90	2,0	120	12
Трубка ПВХ однослойная (16x20)	16	20	100	2 888,12	28,88	2,0	145	14,5
Трубка ПВХ однослойная (16x21)	16	21	50	1 493,86	14,94	2,5	150	7,5
Трубка ПВХ однослойная (17x22)	17	22	50	1 693,04	16,93	2,5	170	8,5
Трубка ПВХ однослойная (18x21)	18	21	50	1 195,08	11,95	1,5	120	6
Трубка ПВХ однослойная (18x22)	18	22	50	1 493,86	14,94	2,0	150	7,5
Трубка ПВХ однослойная (20x25)	20	25	50	2 290,58	22,91	2,5	230	11,5
Трубка ПВХ однослойная (25x31)	25	31	50	3 286,48	32,86	3,0	330	16,5

Однослойные трубки - шланги ПВХ серии "СИЛИКОН" пищевые

Наименование	Диаметр мм.		Стандартная длина бухты м.*	Цена		Толщина стенки, мм	Вес		
	внутренний	наружный		Бухта	м.пог		м.пог. гр.	бухта кг.	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (4x6)	4	6	200	896,31	4,48	1,0	21	4,2	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (4x7)	4	7	200	1 408,49	7,04	1,5	33	6,6	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (5x7)	5	7	200	1 451,17	7,26	1,0	34	6,8	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (5x8)	5	8	200	1 280,45	6,40	1,5	30	6	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (6x8)	6	8	200	1 707,26	8,54	1,0	40	8	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (6x9)	6	9	200	2 134,08	10,67	1,5	50	10	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (7x10)	7	10	100	1 067,04	10,67	1,5	50	5	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (7x11)	7	11	100	1 131,06	11,31	2,0	53	5,3	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (7x12)	7	12	100	2 134,08	21,34	2,5	100	10	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (7x9)	7	9	100	746,93	7,47	1,0	35	3,5	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (8x10)	8	10	100	1 067,04	10,67	1,0	50	5	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (8x11)	8	11	100	1 173,74	11,74	1,5	55	5,5	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (10x12,4)	10	12	100	1 451,17	14,51	1,2	68	6,8	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (10x13)	10	13	100	1 493,86	14,94	1,5	70	7	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (10x14)	10	14	100	1 920,67	19,21	2,0	90	9	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (12x14)	12	14	100	0,00	0,00	1,0	0	0	Цена по запросу
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (12x14,4)	12	14	100	0,00	0,00	1,2	0	0	Цена по запросу
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (12x15)	12	15	100	2 027,38	20,27	1,5	95	9,5	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (12x16)	12	16	100	2 560,90	25,61	2,0	120	12	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (14x17)	14	17	100	1 920,67	19,21	1,5	90	9	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (14x18)	14	18	100	2 774,30	27,74	2,0	130	13	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (16x20)	16	20	100	2 881,01	28,81	2,0	135	13,5	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (16x21)	16	21	50	0,00	0,00	2,5	0	0	Цена по запросу
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (17x22)	17	22	50	0,00	0,00	2,5	0	0	Цена по запросу
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (18x21)	18	21	50	0,00	0,00	1,5	0	0	Цена по запросу
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (18x22)	18	22	50	1 707,26	17,07	2,0	160	8	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (20x25)	20	25	50	2 454,19	24,54	2,5	230	11,5	
Трубка ПВХ "СИЛИКОН" (25x31)	25	31	50	3 414,53	34,15	3,0	320	16	

*В данных таблицах представлены наиболее распространенные типы диаметров и размеров бухт.

**Наша компания имеет возможность производства данных видов изделий по размерам и пожеланиям и размеры бухт.

***Для расчета цен не стандартных размеров обратитесь к Вашему менеджеру.

ВНИМАНИЕ!!! Если Вы видите цену 0,00 - это означает что цена по запросу, обратитесь к Вашему менеджеру.

Однослойные трубки - шланги ПВХ МАСЛОБЕНЗОСТОЙКИЕ (МБС) не пищевые

Наименование	Диаметр мм.		Стандартная длина бухты м.*	Цена		Толщина стенки, мм	Вес	
	внутренний*	наружный*		Бухта	м.пог		м.пог, гр.	бухта кг.
Трубка МБС (ПБ) (6 x 9)	6	9	200	1 613,88	<u>8,07</u>	1,5	40	8
Трубка МБС (ПБ) (8 x 11,6)	8	11,6	100	1 291,10	<u>12,91</u>	1,8	64	6,4
Трубка МБС (ПБ) (10 x 14)	10	14	100	1 815,61	<u>18,16</u>	2	90	9
Трубка МБС (ПБ) (12 x 16)	12	16	100	2 319,95	<u>23,20</u>	2	115	11,5
Трубка МБС (ПБ) (14 x 18)	14	18	100	2 420,81	<u>24,21</u>	2	120	12

*В данной таблице представлены наиболее распространенные типы диаметров и размеров бухт.

**Наша компания имеет возможность производства данных видов изделий по размерам и пожеланиям заказчика, а именно размеры диаметра и размеры бухт.

***Для расчета цен не стандартных размеров обратитесь к Вашему менеджеру.

Однослойные трубки - шланги ПВХ Ш-62 ДЛЯ ДОИЛЬНЫХ АППАРАТОВ пищевые

Наименование	Диаметр мм.		Стандартная длина бухты м.*	Цена		Толщина стенки, мм	Вес	
	внутренний*	наружный*		Бухта	м.пог		м.пог, гр.	бухта кг.
Трубка Ш-62 (6 x 8 мм)	6	8	100	755,14	<u>7,55</u>	1	40	4
Трубка Ш-62 (8 x 10 мм)	8	10	100	849,53	<u>8,50</u>	1	45	4,5
Трубка Ш-62 (10 x 12 мм)	10	12	100	943,92	<u>9,44</u>	1	50	5
Трубка Ш-62 (12 x 14 мм)	12	14	100	1 038,31	<u>10,38</u>	1	55	5,5
Трубка Ш-62 (14 x 17 мм)	14	17	30	566,35	<u>18,88</u>	1,5	100	3
Трубка Ш-62 (16 x 20 мм)	16	20	30	849,53	<u>28,32</u>	2	150	4,5
Трубка - шланг Ш-62 (18 x 21,6мм)	18	21,6	30	877,85	<u>29,26</u>	1,8	155	4,65
Трубка - шланг Ш-62 (18 x 22,8 мм)	18	22,8	30	962,80	<u>32,09</u>	2,4	170	5,1
Трубка - шланг Ш-62 (18 x 22 мм)	18	22	30	991,12	<u>33,04</u>	2	175	5,25
Трубка - шланг Ш-62 (18 x 23,5 мм)	18	23,5	30	1 132,70	<u>37,76</u>	2,75	200	6
Трубка - шланг Ш-62 (18 x 26 мм)	18	26	30	2 095,50	<u>69,85</u>	4	370	11,1
Трубка - шланг Ш-62 (20 x 24,8 мм)	20	24,8	30	1 302,61	<u>43,42</u>	2,4	230	6,9
Трубка - шланг Ш-62 (25 x 31 мм)	25	31	30	1 868,96	<u>62,30</u>	3	330	9,9

*В данной таблице представлены наиболее распространенные типы диаметров и размеров бухт.

**Наша компания имеет возможность производства данных видов изделий по размерам и пожеланиям заказчика, а именно размеры диаметра и размеры бухт.

***Для расчета цен не стандартных размеров обратитесь к Вашему менеджеру.

Армированные напорные трубки - шланги ПВХ пищевые

Наименование	Диаметр мм.		Стандартная длина бухты м.*	Цена		Толщина стенки, мм	Вес	
	внутренний*	наружный*		Бухта	м.пог		м.пог, гр.	бухта кг.
Трубка армир. напор. (6,5 x 11 мм)	6,5	11	100	1 908,36	<u>19,08</u>	2,25	90	9
Трубка армир. напор. (7 x 11 мм)	7	11	50	795,15	<u>15,90</u>	2	75	3,75
Трубка армир. напор. (7 x 12 мм)	7	12	50	1 060,20	<u>21,20</u>	2,5	100	5
Трубка армир. напор. (8 x 13 мм)	8	13	100	2 332,44	<u>23,32</u>	2,5	110	11
Трубка армир. напор. (9 x 12 мм)	9	12	100	0,00	<u>0,00</u>	1,5	0	0
Трубка армир. напор. (10 x 15 мм)	10	15	50	1 378,26	<u>27,57</u>	2,5	130	6,5
Трубка армир. напор. (10 x 16 мм)	10	16	100	3 180,60	<u>31,81</u>	3	150	15
Трубка армир. напор. (11,5 x 17,5 мм)	11,5	17,5	50	1 908,36	<u>38,17</u>	3	180	9
Трубка армир. напор. (12,5 x 17,5 мм)	12,5	17,5	50	0,00	<u>0,00</u>	2,5	0	0
Трубка армир. напор. (13 x 18,5 мм)	13	18,5	50	1 802,34	<u>36,05</u>	2,75	170	8,5
Трубка армир. напор. (14 x 18 мм)	14	18	50	1 484,28	<u>29,69</u>	2	140	7
Трубка армир. напор. (15 x 21 мм)	15	21	100	4 876,92	<u>48,77</u>	3	230	23
Трубка армир. напор. (16 x 21 мм)	16	21	50	2 014,38	<u>40,29</u>	2,5	190	9,5
Трубка армир. напор. (16 x 24 мм)	16	24	50	3 498,66	<u>69,97</u>	4	330	16,5
Трубка армир. напор. (18 x 24,5 мм)	18	24,5	50	3 180,60	<u>63,61</u>	3,25	300	15
Трубка армир. напор. (20 x 26 мм)	20	26	50	2 862,54	<u>57,25</u>	3	270	13,5
Трубка армир. напор. (20 x 27 мм)	20	27	100	6 997,32	<u>69,97</u>	3,5	330	33
Трубка армир. напор. (25 x 33 мм)	25	33	50	5 088,96	<u>101,78</u>	4	480	24
Трубка армир. напор. (29 x 39 мм)	29	39	50	6 997,32	<u>139,95</u>	5	660	33

*В данной таблице представлены наиболее распространенные типы диаметров и размеров бухт.

**Наша компания имеет возможность производства данных видов изделий по размерам и пожеланиям заказчика, а именно размеры диаметра и размеры бухт.

***Для расчета цен не стандартных размеров обратитесь к Вашему менеджеру.

ШЛАНГИ СПИРАЛЬНО - АРМИРОВАННЫЕ.

Шланги спирально - армированные "Семяпроводные":

Наименование	Диаметр (мм)		Стандартная лина бухты м.	Цена		Краткие характеристики			
	Внутренний	наружный		Обычн	Морозост	Толщина стенки, мм	Вес м.пог. кг.	Вес бухты кг.	Краткое описание
ШЛАНГ СЕМЯПРОВОДНЫЙ ШСС (стандарт) ВАЖНО ЗНАТЬ!!! Наружный диаметр (мм) : Измеряется по высоте жесткой спирали. Толщина стенки (мм) : измеряется по мягкому слою ПВХ.	19	25,2	30	1 393,17	<u>1 672,72</u>	2,1	0,19	5,7	Шланг предназначен для пневмотранспортировки сыпучих тел. Снаружи шланг ребристый внутри гладкий. Материал - PVC Рабочее давление - 7 атм. Рабочий диапазон температур от -5 до +60 С (обычн.) от -40 до +60 С (морозост.) Основной цвет спирали: - серый (обычн.) - красн. (морозост).
	25	31	30	1 613,15	<u>1 936,84</u>	1,5	0,22	6,6	
	32	37,6	30	1 979,77	<u>2 377,03</u>	1,2	0,27	8,1	
	35	41	30	2 273,07	<u>2 729,18</u>	1,2	0,31	9,3	
	38	44	30	2 566,37	<u>3 081,33</u>	1,5	0,35	10,5	
	40	46,4	30	2 932,99	<u>3 521,52</u>	1,9	0,4	12	
	45	52	30	3 812,89	<u>4 577,98</u>	1,9	0,52	15,6	
	50	58	30	4 106,19	<u>4 990,13</u>	1,8	0,56	16,8	
	63	72	30	6 232,61	<u>7 483,23</u>	2	0,85	25,5	
	65	75	30	6 965,86	<u>8 363,61</u>	2,2	0,95	28,5	
	75	85,8	30	8 798,98	<u>10 564,56</u>	2,6	1,2	36	
	100	112,4	30	14 941,84	<u>18 021,96</u>	3	1,85	55,5	
	110	123	30	16 153,34	<u>19 483,20</u>	3	2	60	
	125		20	0,00	<u>0,00</u>	0	0	0	
	127	141	20	13 461,12	<u>16 296,00</u>	2,5	2,5	50	
150	165	20	14 538,01	<u>17 534,88</u>	2,5	2,7	54		
160	175	20	15 614,90	<u>18 833,76</u>	2,5	2,9	58		
200	216	20	25 845,35	<u>31 173,12</u>	3,7	4,8	96		

ШЛАНГ СЕМЯПРОВОДНЫЙ ШСТ (Усиленный) ВАЖНО ЗНАТЬ!!! Наружный диаметр (мм) : измеряется по высоте жесткой спирали. Толщина стенки (мм) : измеряется по мягкому слою ПВХ.	19	25,4	30	1 602,20	<u>1 923,70</u>	2,2	0,2	6	Шланг предназначен для пневмотранспортировки сыпучих тел. Снаружи шланг ребристый внутри гладкий. Материал - PVC Рабочее давление - 12 атм. Рабочий диапазон температур от -5 до +60 С (обычн.) от -40 до +60 С (морозост.) Основной цвет спирали: - желтый (обычн.) - красн. (морозост).
	25	31	30	1 973,86	<u>2 369,93</u>	2	0,27	8,1	
	32	39	30	2 631,81	<u>3 159,91</u>	2,2	0,36	10,8	
	35	42	30	3 070,45	<u>3 686,56</u>	2,4	0,42	12,6	
	38	44,6	30	3 509,08	<u>4 213,21</u>	2,5	0,48	14,4	
	40	47	30	3 801,51	<u>4 564,31</u>	2,7	0,52	15,6	
	45	53,4	30	5 117,41	<u>6 144,26</u>	3	0,7	21	
	50	60,4	30	6 214,00	<u>7 460,89</u>	2,6	0,85	25,5	
	63	76	30	8 772,71	<u>10 533,02</u>	3	1,2	36	
	65	76,4	30	9 503,77	<u>11 410,78</u>	3,2	1,3	39	
	75	87	30	10 600,36	<u>12 727,40</u>	3	1,45	43,5	
	100	113	30	16 961,01	<u>20 457,36</u>	3,4	2,1	63	
	110	124	30	18 576,35	<u>22 405,68</u>	3,7	2,3	69	
	125	141	20	15 614,90	<u>18 833,76</u>	3,7	2,9	58	
	127	143	20	16 153,34	<u>19 483,20</u>	4	3	60	
150	166	20	19 384,01	<u>23 379,84</u>	4,5	3,6	72		
160	178	20	20 460,90	<u>24 678,72</u>	4	3,8	76		
200	218	20	29 614,46	<u>35 719,20</u>	4,5	5,5	110		

Шланги спирально - армированные "НАПОРНОВСАСЫВАЮЩИЕ":

Наименование	Диаметр (мм)		Стандартная лина бухты м.	Цена		Краткие характеристики			
	Внутренний	наружный		Обычн	Морозост	Толщина стенки, мм	Вес м.пог. кг.	Вес бухты кг.	Краткое описание
ТИП 3 ШЛАНГ СЛАБОНАПОРНЫЙ ВАЖНО ЗНАТЬ!!! Наружный диаметр (мм): Измеряется по высоте жесткой спирали. Толщина стенки (мм): измеряется по мягкому слою ПВХ.	19	24,4	30	813,80	<u>977,09</u>	0,8	0,13	3,9	Шланг предназначен для, перекачки жидкости в т.ч пищевой. Снаружи шланг ребристый внутри гладкий. Материал - PVC Рабочее давление - 3 атм. Рабочий диапазон температур от -5 до +60 С (обычн.) от -40 до +60 С (морозост.) Основной цвет спирали: - белый (обычн.) - красн. (морозост).
	25	30	30	1 064,19	<u>1 277,73</u>	0,8	0,17	5,1	
	29	35	30	1 189,39	<u>1 428,06</u>	0,8	0,19	5,7	
	32	38	30	1 251,99	<u>1 503,22</u>	0,85	0,2	6	
	35	41	30	1 617,96	<u>1 942,62</u>	0,8	0,22	6,6	
	38	44	30	1 765,05	<u>2 119,22</u>	0,9	0,24	7,2	
	40	46	30	1 985,68	<u>2 384,12</u>	0,8	0,27	8,1	
	45	51,6	30	2 065,79	<u>2 480,31</u>	1	0,33	9,9	
	50	57,2	30	2 378,79	<u>2 856,11</u>	1	0,38	11,4	
	63	73,4	30	4 381,98	<u>5 261,26</u>	1,2	0,7	21	
	65	74	30	4 694,98	<u>5 637,06</u>	1,3	0,75	22,5	
	75	85,8	30	6 259,97	<u>7 516,08</u>	1,5	1	30	
100	112	30	10 489,82	<u>12 652,20</u>	2	1,5	45		

ТИП НВС Универсальный Шланг напорно-всасывающий ВАЖНО ЗНАТЬ!!! Наружный диаметр (мм): Измеряется по высоте жесткой спирали. Толщина стенки (мм): измеряется по мягкому слою ПВХ	19	24,6	30	1 126,79	<u>1 352,89</u>	1,8	0,18	5,4	Шланг предназначен для, перекачки жидкости в т.ч пищевой. Снаружи шланг ребристый внутри гладкий. Материал - PVC Рабочее давление - 7 атм. Рабочий диапазон температур от -5 до +60 С (обычн.) от -40 до +60 С (морозост.) Основной цвет спирали: - белый (обычн.) - зелен. (морозост).
	25	30,2	30	1 502,39	<u>1 803,86</u>	1,8	0,24	7,2	
	32	38	30	2 065,79	<u>2 480,31</u>	2	0,33	9,9	
	38	44,6	30	2 816,99	<u>3 382,24</u>	2	0,45	13,5	
	50	59,4	30	5 007,97	<u>6 012,86</u>	3,2	0,8	24	
	63	73	30	7 174,89	<u>8 614,58</u>	3,4	1,1	33	
	75	85,6	30	8 746,44	<u>10 501,49</u>	3	1,2	36	
	100	114	30	16 986,43	<u>18 869,60</u>	3	2	60	

ТИП 4 ШЛАНГ НАПОРНО-ВСАСЫВАЮЩИЙ ВАЖНО ЗНАТЬ!!! Наружный диаметр (мм): Измеряется по высоте жесткой спирали. Толщина стенки (мм): измеряется по мягкому слою ПВХ	19	24	30	1 251,99	<u>1 503,22</u>	2,5	0,2	6	Шланг предназначен для перекачки жидкости в т.ч. пищевой. Снаружи шланг ребристый внутри гладкий. Материал - PVC Рабочее давление 10 атм. Рабочий диапазон температур от -5 до +60 С (обычно) от -40 до +60 С (морозост) Основной цвет спирали: - желт (обычно). - красн. (морозост).
	25	30,2	30	1 690,19	<u>2 029,34</u>	2,6	0,27	8,1	
	32	37,4	30	2 253,59	<u>2 705,79</u>	2,7	0,36	10,8	
	35	41	30	2 629,19	<u>3 156,75</u>	3	0,42	12,6	
	38	44	30	3 004,78	<u>3 607,72</u>	3	0,48	14,4	
	40	46	30	3 255,18	<u>3 908,36</u>	3	0,52	15,6	
	45	52,4	30	4 381,98	<u>5 261,26</u>	3,7	0,7	21	
	50	58	30	5 320,97	<u>6 388,67</u>	4	0,85	25,5	
	63	72,4	30	7 511,96	<u>9 019,30</u>	4,7	1,2	36	
	65	75	30	8 137,96	<u>9 770,90</u>	5	1,3	39	
75	85	30	9 076,95	<u>10 898,32</u>	5	1,45	43,5		
100	111,2	30	18 133,38	<u>22 665,26</u>	5,6	2,45	73,5		

ТИП 5 ШЛАНГ ВЫСОКОНАПОРНЫЙ - ВСАСЫВАЮЩИЙ ВАЖНО ЗНАТЬ!!! Наружный диаметр (мм): Измеряется по высоте жесткой спирали. Толщина стенки (мм): измеряется по мягкому слою ПВХ	25	31	30	2 190,99	<u>2 630,63</u>	3	0,35	10,5	Шланг предназначен для перекачки жидкости в т.ч. пищевой. Снаружи шланг гладкий внутри гладкий. Материал - PVC Рабочее давление - 16 атм. Рабочий диапазон температур от -5 до +60 С (обычно) от -40 до +60 С (морозост) Основной цвет спирали: - СИНИЙ (обычно). - красн. (морозост).
	32	38	30	2 629,19	<u>3 156,75</u>	3	0,42	12,6	
	38	45	30	3 630,78	<u>4 359,33</u>	4	0,58	17,4	
	50	59	30	5 946,97	<u>7 140,28</u>	4,5	0,95	28,5	
	63	73	30	8 137,96	<u>9 770,90</u>	5	1,3	39	
	75	85,4	30	10 641,95	<u>12 777,34</u>	5,2	1,7	51	
	100	114	30	19 881,68	<u>23 773,96</u>	7	2,7	81	

"ВОДОЛЕЙ" шланг спирально-армированный для погружных насосов и насосных станций

Наименование / краткое описание	Диаметр дюйм (мм)			Цена		Толщина стенки, мм	Стандарт. длина бухты м.	Краткие характеристики	
	Дюйм	Внутренний мм	наружный мм	Бухта	М.пог			Вес м.пог. гр.	Вес бухты кг.
водолей Шланг для погружного насоса Цвет-черный. Раб. давл.: 10 атм внутри - гладкий, снаружи - гладкий.	5/8"	16	20	827,37	<u>27,58</u>	2	30	140	4,2
	3/4"	19	23,2	1 055,88	<u>35,20</u>	2,1	30	180	5,4
	1"	25	29,4	1 407,84	<u>46,93</u>	2,2	30	240	7,2
	1.1/4"	32	36,6	1 818,46	<u>60,62</u>	2,3	30	310	9,3

"АССЕНИЗАТОРСКИЙ" шланг спирально - армированный:

Наименование	Диаметр (мм)			Цена		Краткие характеристики			
	Внутренний	наружный	Стандартная длина бухты м.	Обычн	Морозост	Толщина стенки, мм	Вес м.пог. кг.	Вес бухты кг.	Краткое описание
АССЕНИЗАТОРСКИЙ СТАНДАРТ ВАЖНО ЗНАТЬ!!! Наружный диаметр (мм): Измеряется по высоте жесткой спирали. Толщина стенки (мм): измеряется по мягкому слою ПВХ	102	115	30	22 625,34	<u>26 964,64</u>	3	2	60	Материал PVC. Рабочее давление: Стандарт - до 10 атм. Усиленный - до 16 атм Температурный режим: Обычн: от -5 до +55С Мороз: от -40 до +55С Основной цвет спирали: Обычн: Оранжевый Морозост: Красный
АССЕНИЗАТОРСКИЙ УСИЛЕННЫЙ ВАЖНО ЗНАТЬ!!! Наружный диаметр (мм): Измеряется по высоте жесткой спирали. Толщина стенки (мм): измеряется по мягкому слою ПВХ	102	118	30	32 248,06	<u>42 247,36</u>	5	2,8	84	

"ДРЕНАЖНЫЙ" (для отвода конденсата из систем кондиционирования)

Наименование	Диаметр: дюйм / (мм)	Стандартная длина бухты м.	Цена		Краткие характеристики		
			Бухта	М.пог	Вес м.пог. гр.	Вес бухты кг.	Краткое описание
ДРЕНАЖНЫЙ (белый) Шланг ПВХ спирально-армированный, безнапорный.	5/8 (16 мм)	30	500,80	<u>16,69</u>	80	2,4	
	3/4(19мм)	30	688,60	<u>22,95</u>	110	3,3	
	1 (25 мм)	30	876,40	<u>29,21</u>	140	4,2	
	1 1/4 (32 мм)	30	1064,19	<u>35,47</u>	170	5,1	

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГОВ ДЛЯ ПОЛИВА:

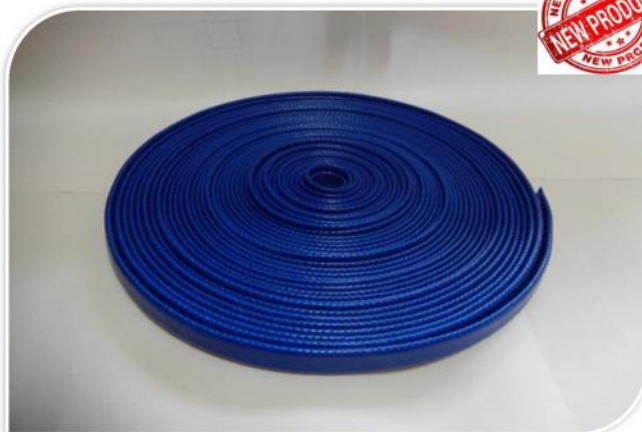
"АКВАРЕЛЬ"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"ЗМЕЙКА"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"ИСТОК 5/8"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"ИСТОК 1/2"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"ИСТОК 1"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"МЕТЕОРИТ"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"МЕТЕОР"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"РУЧЕЕК не прозрачный"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"РУЧЕЕК армированный прозрачный"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"ФЕРМЕР"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"ПРОЗРАЧНЫЙ"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"СИЛИКОНОВЫЙ армированный прозрачный"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



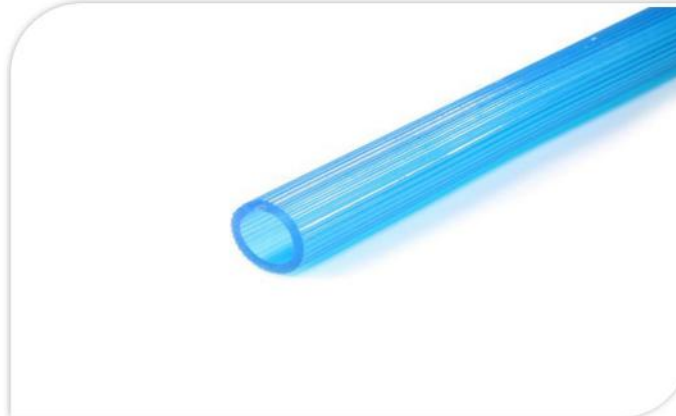
"СИЛИКОНОВЫЙ армированный не прозрачный"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"ЭКСТРА шланг однослойный"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"СИЛИКОНОВЫЙ ПРЕМИУМ однослойный"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"СИЛИКОНОВЫЙ"

ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"Однослойный"
внешний вид шланга



"СУПЕР СИЛИКОНОВЫЙ однослойный"
внешний вид шланга



ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГОВ СПИРАЛЬНО-АРМИРОВАННЫХ:

"ШСС - стандарт"
внешний вид шланга



"ШСТ - усиленный"
внешний вид шланга



"ТИП 3"
внешний вид шланга



"НВС - Универсальный"
внешний вид шланга



"ТИП 4"
внешний вид шланга



"ТИП-5"
внешний вид шланга



"ВОДОЛЕЙ шланг для погружных насосов"
ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"ДРЕНАЖНЫЙ для отвода конденсата"
ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"АССЕНИЗАТОРСКИЙ обычный"
ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



"АССЕНИЗАТОРСКИЙ морозостойкий"
ВНЕШНИЙ ВИД ШЛАНГА



ВНИМАНИЕ!!! Морозостойкая линейка спирально - армированных шлангов (ТИП-3, ТИП-4, ТИП-5, НВС-Универсальный имеют красный цвет:

