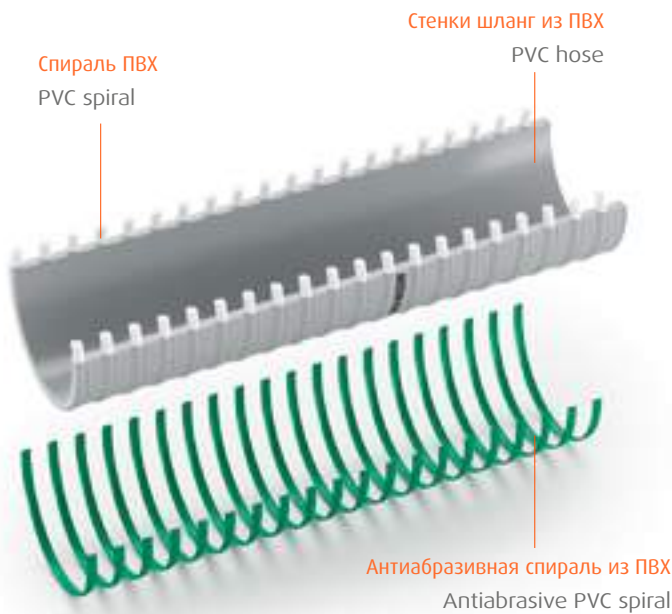




Напорно-всасывающий шланг из ПВХ, с жесткой спиралью из ПВХ, для откачивания и транспортировки жидкостей. Используется в ирригационных установках, в оборудовании для очистки канализаций.

PVC hose with rigid PVC spiral, for suction and delivery of liquids, irrigation systems, sewage drains and cesspits.

- 
ГЛАДКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ
 SMOOTH SURFACE * * * * *
- 
ГИБКОСТЬ
 FLEXIBILITY жесткость SHORE A 57 * * * * *
- 
УСТОЙЧИВОСТЬ К ИСТИРАНИЮ
 ABRASION RESISTANCE * * *
- 
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ
 TEMPERATURE RANGE -25° C + 55° C
- 
УСТОЙЧИВОСТЬ К ХИМИЧЕСКИМ СРЕДАМ
 CHEMICAL RESISTANCE таблица ПВХ
- 
УСТОЙЧИВОСТЬ К УДАРАМ И СМЯТИЮ
 CRUSHING RESISTANCE * * * * *



ВНУТРЕННИЙ Ø Ø I.D.	ВНУТРЕННИЙ Ø Ø I.D.	ВНЕШНИЙ Ø Ø O.D.	ВЕС WEIGHT	РАДИУС ИЗГИБА BENDING RADIUS	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ WORKING PRESS.	ДАВЛЕНИЕ РАЗРЫВА BURSTING PRESS.	ВАКУУМ VACUUM	ДЛИНА БУХТЫ COIL LENGTH
inc	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m H ₂ O	mt
1	25	33,8	500	100	7	21	9	50
1 1/4	32	40,8	600	130	6	18	9	50
1 1/2	38	47	700	150	6	18	9	50
	40	49	740	160	6	18	9	50
1 3/4	45	55	900	180	5,5	16,5	9	50
	50	61	1050	200	5	15	9	50
	60	71,2	1250	240	4,5	13,5	9	50
2 1/2	63	75,5	1390	250	4,5	13,5	9	50
	75	88	1700	300	4	12	9	30
3	76	88,8	1700	300	4	12	9	30
	80	92,6	1850	320	3,5	10,5	9	30
3 1/2	89	102,3	2250	360	3,5	10,5	9	30
	90	103,7	2250	360	3,5	10,5	9	30
	100	114,8	2700	400	3	9	9	30
4	102	116,4	2700	400	3	9	9	30
	110	125,5	3100	440	3	9	9	20
	120	136	3600	480	2,5	7,5	9	20
	125	142,1	3900	500	2,5	7,5	9	20
5	127	143,6	3900	510	2,5	7,5	9	20
	130	147	4100	520	2,5	7,5	9	20
	133	150	4200	535	2,5	7,5	9	20
	150	168	5000	600	2	6	9	20
6	152	170,4	5000	610	2	6	9	20
	160	178,8	5600	640	2	6	9	20
	200	226	9500	800	1,5	4,5	9	-
8	203	229,2	9500	800	1,5	4,5	9	-
10	254	283	13500	1000	1,5	4,5	9	-
12	304	335,8	18000	1200	1,5	4,5	9	-

