

Кушак

Маслобензостойкий напорно-всасывающий шланг ПВХ

Описание

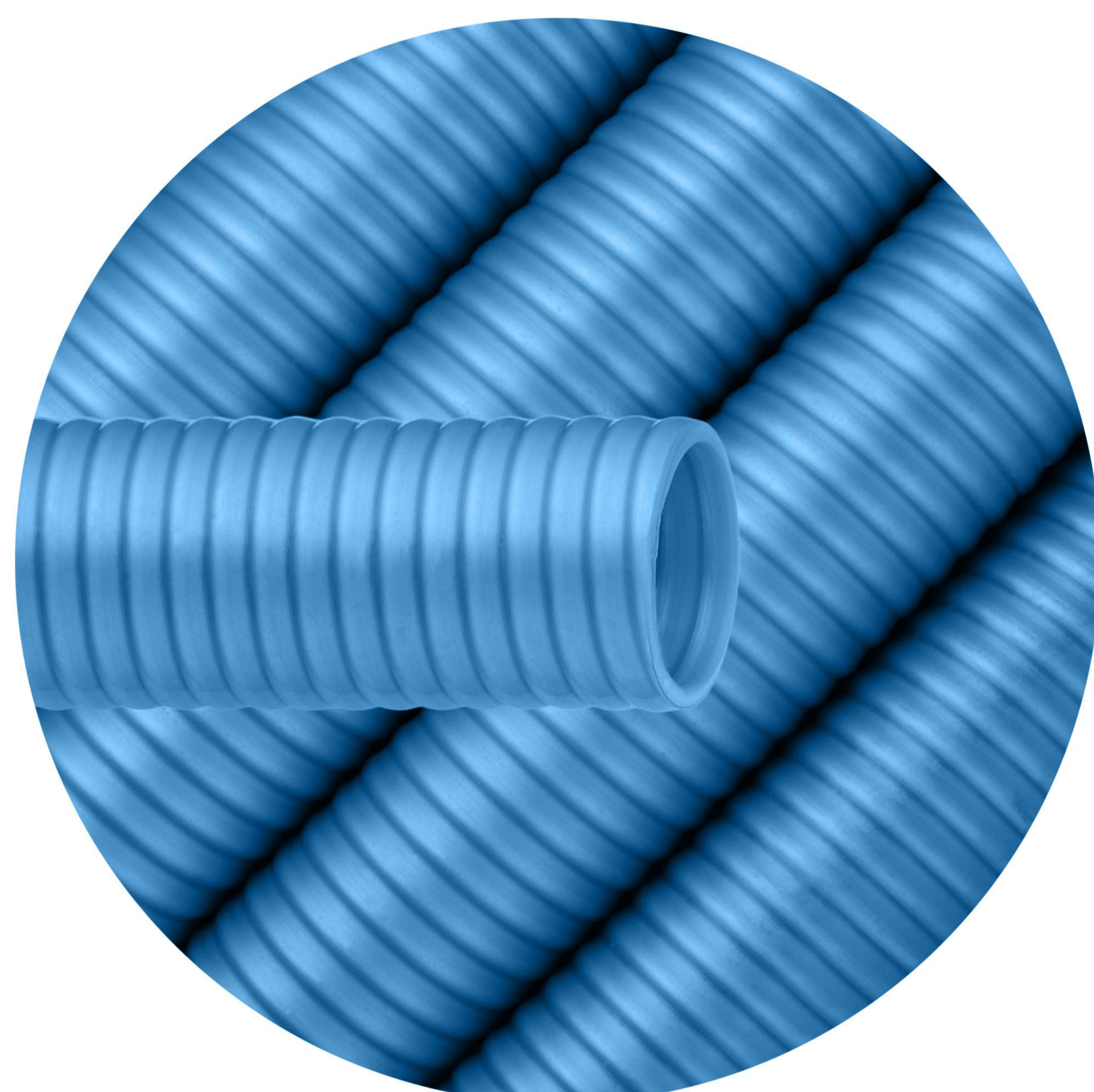
Синяя непрозрачная стенка из твердого ПВХ и жёсткая белая спираль ПВХ. Гладкая внутренняя и рифлёная наружная поверхности.

Преимущества

- высокая гибкость и прочность;
- устойчивость к внешним механическим нагрузкам, воздействию абразивов и погодных условий;
- устойчивость к агрессивным средам;
- морозостойкость.

Применение

- для всасывания и нагнетания бензина, дизельного топлива, антифриза, тормозной жидкости, технических, дизельных, отопительных и минеральных масел;
- используется в самых различных сферах, когда особо важна надежность шланга: от домохозяйств до промышленности;
- часто применяется на нефтеперерабатывающих заводах.



Рабочая температура: от -25 до +60 °С

Производство: Россия

Артикул	Внутренний диаметр, мм	Наружный диаметр, мм	Вес, кг/м	Рабочее давление, бар	Вакуум, мбар	Радиус изгиба, мм	Длина бухты, м
8002621	16	20	0,27	8	900	70	30
8002622	19	25,6	0,38	8	900	80	30
8002623	25	32	0,45	8	800	90	30
8002624	30	37	0,53	6	700	100	30
8002625	32	39	0,56	6	700	115	30
8002626	35	42	0,61	6	700	122	30
8002627	38	45	0,66	6	700	130	30
8002628	40	47	0,69	6	700	138	30
8002629	45	52,6	0,81	6	700	150	30
8002630	50	58,2	0,97	6	700	170	30
8002631	63	71,5	1,27	5	700	210	30
8002632	64	72,5	1,33	5	700	218	30
8002633	65	73,5	1,38	5	700	224	30
8002634	75	84,5	1,57	5	600	245	30
8002635	76	85,5	1,61	5	600	250	30
8002636	80	89,5	1,72	5	600	270	30
8002637	90	102	2,15	4	600	290	30
8002638	100	112	2,41	4	500	325	30



ГРОССИС
Инженерные гидросистемы

- Шланги ПВХ, ПУ
- Фитинги и трубы ПВХ
- Хомуты
- Быстроразъемные соединения

+7 495 150-29-11
info@grossis.ru
www.grossis.ru

Кушак

Маслобензостойкий напорно-всасывающий шланг ПВХ

Артикул	Внутренний диаметр, мм	Наружный диаметр, мм	Вес, кг/м	Рабочее давление, бар	Вакуум, мбар	Радиус изгиба, мм	Длина бухты, м
8002639	102	114	2,56	4	500	335	30
8002640	110	122	2,73	3	500	360	30
8002641	120	132	3,00	3	500	380	30
8002642	125	137,5	3,20	3	500	400	30
8002643	127	139,5	3,40	3	500	410	30
8002644	140	152,5	3,90	3	500	460	30
8002645	150	162,5	4,40	3	400	550	30
8002646	160	172,4	5,00	3	400	590	30
8002647	200	216,4	8,40	2	400	790	15