

Суперэластичный средне-мощный напорно-всасывающий шланг из специального морозостойчивого ПВХ



Описание: Особо прочный, гибкий и гладкий суперэластичный материал; ударопрочная спираль ПВХ. Устойчив к раздавливанию, химическим веществам, абразивам, погодным условиям; несильно гофрированный снаружи.

Применение: Для средней степени всасывания и подачи пресной и соленой воды, фекалий, легких химических веществ, жидкостей. В сельском хозяйстве, промышленности, строительстве, в системах очистки

канализации, для слякоти, жидких растворов, твердых отходов, песка, гравия и т.д.; особенно для использования при экстремально низких температурах.

Рабочая температура: -40°C до +50 °C

Артикул	Внутренний диаметр (мм)	Разрывное давление (бар)	Вакуум (мбар)	Радиус изгиба (мм)	Вес (г/м)	Бухта (м)
*	19*	6	900	105	360	50
7004844	25	6	900	115	480	50
	30*	16	9	120	550	50
7006648	32	5	900	125	580	50
	35*	14	9	130	640	50
	38*	14	9	145	670	50
	40*	13	9	160	700	50
7006649	45*	4,5	900	170	870	50
7004845	51	4,5	900	180	975	50
	55*	13	9	190	1080	50
	60*	13	9	200	1250	50
7006244	63	4	900	220	1350	50
	70*	10	9	230	1580	50
7004846	76	3,5	900	250	1700	50
	80*	10	9	260	1800	30
	90*	9	8	305	2100	30
7004847	102	3	800	335	2600	30
7006647	110	3	800	400	2900	30

	120*	9	7	505	3200	30
*	127*	2,5	700	525	3650	30
7007312	152	2,5	700	630	5100	30
	203*	5	6	840	7850	10
7007313	203	1,5	600	840	7850	10

* Данный товар производится под заказ.