

Transliquid



Диаметр внутренний	Толщина стенки	Рекомендуемые границы давления			Радиус изгиба	Вес	Стандарт- ные длины
		Рабочее давление	Максимальное давление	Вакуум			
мм	мм	бар	бар	мм вод.ст.	мм	г/м	пог.м
15*	3,0	7,0	21,0	7000	60	180	50
20	3,3	7,0	21,0	7000	80	285	50
25	3,5	7,0	21,0	7000	100	360	50
30	3,5	5,0	15,0	7000	120	405	50
32	3,5	5,0	15,0	7000	128	435	50
35	3,5	5,0	15,0	7000	140	495	50
38	3,8	5,0	15,0	7000	152	520	50
40	4,0	5,0	15,0	7000	160	540	50
45	4,0	5,0	15,0	7000	180	630	50
51	4,0	5,0	15,0	7000	200	770	50
55	4,0	5,0	15,0	7000	220	810	50
60	4,5	4,0	12,0	7000	240	900	50
65	4,5	4,0	12,0	7000	260	990	50
70	4,5	4,0	12,0	7000	280	1125	50
75	4,5	4,0	12,0	7000	300	1260	50
80	5,0	4,0	12,0	7000	320	1440	50
90	5,0	3,0	9,0	7000	360	1665	30
100	5,5	3,0	9,0	7000	400	1980	30
110	6,0	3,0	9,0	5000	440	2250	30
120	6,0	3,0	9,0	5000	480	2520	30
125	6,5	3,0	9,0	5000	500	2700	30
140*	7,0	3,0	9,0	5000	560	3600	20
150	7,0	3,0	9,0	5000	600	3870	20
200	8,5	2,5	7,5	5000	800	6270	20

Применение:

- универсальный напорно-всасывающий шланг для транспортировки жидких сред, а также твердых материалов;
- транспортировка пищевых жидкостей, соответствующих пищевым симуляторам А, В и С в условиях ОМ2 в соответствии с регламентом EU 10/2011;
- транспортировка химических веществ умеренной агрессивности;
- промышленный полив;
- подача и всасывание различных жидкостей в сельском хозяйстве.

Свойства:

- нетоксичен;
- разрешен для использования в пищевой промышленности в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) Глава II Раздел 16 Евразийского экономического союза;
- соответствует пищевым стандартам ЕС 1935/2004 и 10/2011;
- гибкий;
- внутренняя поверхность гладкая, что предотвращает образование осадка транспортируемых веществ, наружная поверхность ребристая;
- обладает повышенной прочностью за счет армирования недеформируемой и ударопрочной жесткой спиралью из ПВХ;
- хорошая химическая стойкость.

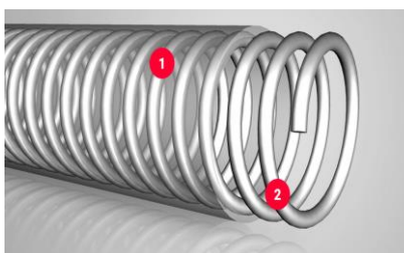
Температурный режим:

от -10 °С до +60 °С

Варианты исполнения:

- Диаметры: 15 + 200 мм.
- Стандартные длины – 50, 30 и 20 м (по запросу – специальные длины).
- Цвет: прозрачный с белой спиралью

* Данные позиции являются нестандартными, требуется уточнение сроков поставки и минимального объема заказа.



Конструкция:

- (1) Стенка шланга: мягкий пищевой ПВХ; цвет - прозрачный.
- (2) Армирующая спираль из жесткого ударопрочного ПВХ; цвет – белый.