

ООО "Центр РТИ Сервис"

Московская область, г. Видное, Каширское шоссе, 26-й километр, с36, офис 2

Тел./факс: (495) 544-54-97, (495) 544-54-98

Режим работы: Пн-Чт: 8:30-17:30, Пт: 8:30-16:30 (без перерывов)

Техоніс UL-70 универсальный



1 – стенка из мягкого ПВХ;

2 – спираль из жесткого ударопрочного ПВХ.

Данный тип шланга производится одновременным соединением экструдированных стенки из мягкого термопластичного полимера и жесткой спирали из ударопрочного ПВХ.

Материал:

- стенка – прозрачный мягкий ПВХ;
- спираль – ударопрочный жесткий ПВХ.

Область применения:

- напорно-всасывающий шланг для перекачки жидкостей;
- подача воды из скважин;
- использование в сельскохозяйственных машинах;
- полив, перекачка питьевой воды;
- перекачка пищевых жидкостей (содержание спирта до 10%);
- системы вентиляции и кондиционирования, отвод дымов;
- защитный шланг для прокладки кабелей;

Свойства:

- универсальный напорно-всасывающий шланг;
- очень гибкий, средне-тяжелый;
- сертифицирован для контакта с пищевыми продуктами;
- устойчив к кислотно-щелочным средам, химикатам;
- устойчив к перепадам температур;
- устойчив к микроорганизмам;

Температурный режим:

от -10 °С до +60 °С.

Рабочее давление:

от 1 до 7 бар.

Рабочий вакуум:

от 0,3 до 0,7 бар.

Исполнение:

- гладкая внутренняя поверхность;
- цвет – прозрачная стенка, белая спираль;
- диаметры от 16 до 203 мм;

- упаковка в бухтах;
- стандартная длина бухты:
30 м для диаметров от 16 до 127 мм;
15 м для диаметров 150-160 мм;
12 м для диаметров 200-203 мм.
- минимальный заказ одного диаметра – 1 бухта
(за исключением диаметров 35 и 45 мм).

Технические характеристики

Внутренний диаметр шланга, мм.	Наружный диаметр шланга, мм.	Рабочее давление, бар.	Рабочий вакуум, бар.	Вес погонного метра, кг.	Вес бухты, кг.	Стандартная длина бухты, м.
16	20,5	7,0	0,7	0,158	4,7	30
19	24,3	7,0	0,7	0,186	5,6	30
20	25,3	7,0	0,7	0,190	5,7	30
25	31,0	6,5	0,7	0,230	6,9	30
32	38,0	6,0	0,6	0,320	9,6	30
35	41,6	6,0	0,6	0,390	11,7	30
38	44,6	5,0	0,6	0,460	13,8	30
40	47,0	5,0	0,6	0,490	14,7	30
45	52,0	5,0	0,6	0,620	18,6	30
50	59,0	5,0	0,6	0,670	20,1	30
51	60,0	5,0	0,6	0,680	20,4	30
63	71,5	4,0	0,6	0,930	27,9	30
75	84,0	4,0	0,5	1,120	33,6	30
76	85,0	4,0	0,5	1,140	34,2	30
90	99,0	3,0	0,5	1,480	44,4	30
100	110,0	3,0	0,4	1,820	54,6	30
102	112,0	3,0	0,4	1,860	55,8	30
120	132,0	2,0	0,4	2,100	63,0	30
125	138,0	2,0	0,4	2,270	68,1	30
127	140,0	2,0	0,4	2,310	69,3	30
150	162,0	2,0	0,4	3,250	48,8	15
152	164,0	2,0	0,4	3,290	49,4	15
160	173,0	1,5	0,4	3,680	55,2	15
200	215,0	1,0	0,3	5,450	65,4	12
203	218,0	1,0	0,3	5,540	66,5	12

Все указанные технические данные ориентировочные и приведены для температуры +20 °С.

<http://centr-rti.ru/catalog/523>