

RAUSPIRAFLEX COLDFLEX

СПИРАЛЬНО-АРМИРОВАННЫЙ ВСАСЫВАЮЩИЙ И ОТВОДЯЩИЙ ШЛАНГ

Цвет:

Шланг – кирпично-красный.

Спираль - белого цвета.

Материал:

Спираль: жесткий ПВХ

Шланг: ПВХ (RAU-PVC 6127)

Рабочие температуры:

от -35°C до +50°C



Свойства:

- Гладкая внутренняя поверхность – во избежание образования отложений
- Снаружи слегка волнистый – для обеспечения большей гибкости
- Шланг усилен спиралью из жесткого ПВХ, устойчивой к ударным нагрузкам
- Специальный состав ПВХ, из которого изготовлен шланг, обеспечивает шлангу высокую гибкость даже при низких температурах, намного превосходящую таковую у обычных шлангов

Области применения:

Универсальный шланг широкого спектра применений для перекачки сточных вод, жидких удобрений, слабых химических растворов, абразивных материалов. Морозоустойчивые свойства делают этот шланг особо актуальным, когда работы ведутся при низких температурах, например:

- Для повседневного использования коммунальными службами, водоканалами и водостоками при отводе сточных вод и фекалий,
- При установке на ассенизаторские машины, где требуется повышенная гибкость и простота обслуживания шланга,
- В промышленности и в строительстве.

Артикул	Внутренний диаметр	Толщина стенки	Радиус изгиба	Вакуумная прочность,	Рабочее давление*	Давление на разрыв*	Масса	Длина бухты
	мм	мм	мм при 20°C	м/вод.ст. при 20°C	бар	бар	г/м	м
10790371002	25	3,80	80	8	3,0	15,0	410	30
10790381002	32	4,00	105	8	3,0	15,0	600	30
10790391002	40	4,50	130	8	2,4	12,0	730	30
10790421002	51	4,80	160	7	2,0	10,0	1 000	30
10790431002	63	5,20	210	7	2,0	10,0	1 390	30
10790181001	76	5,50	250	7	1,8	9,0	1 700	30
10790451002	102	6,70	335	7	1,3	6,5	2 700	30
10790221001	110	7,00	360	6	1,2	6,0	3 000	30
10790471002	120	7,50	390	6	1,1	5,5	3 350	30
10790481002	127	7,50	410	6	1,1	5,5	3 600	30
10790231001	152	9,00	510	6	0,9	4,5	5 000	20

*Значения рабочего давления были измерены в лабораторных условиях и при комнатной температуре.