

RAUSPIRAFLEX PROFILAM

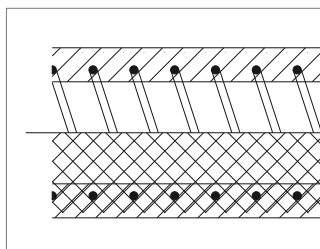
СПИРАЛЬНО-АРМИРОВАННЫЙ ВСАСЫВАЮЩИЙ И ОТВОДЯЩИЙ ШЛАНГ

Материалы:

- Стенки шланга – прозрачный ПВХ
- Армирование (основное) – стальная оцинкованная спираль
- Армирование (дополнительное) – нить из полиэстера

Рабочие температуры:

от -25°C до +60°C



Свойства:

- Шланг, изготовлен методом экструзии двух слоев прозрачного ПВХ, с несущей стальной оцинкованной спиралью, интегрированной в первый слой, и дополнительным армированием нитью из полиэстера
- **Нетоксичный ПВХ пищевого качества** согласно требованиям стандартов (EU) № 10/2011 и (EG) № 1935/2004
- Очень **прочный и гибкий** шланг даже при низких температурах
- **Гладкие** внешняя и внутренняя поверхности (во избежание образования отложений);
- Шланг устойчив к воздействию окружающей среды и многим другим химическим веществам;
- Хороший **визуальный контроль** транспортируемых веществ благодаря прозрачным стенкам.

Области применения:

Благодаря своей конструкции может работать как при избыточном, так и пониженном давлении и применяется в различных отраслях, особенно при тяжелых условиях эксплуатации, например:

- Строительная индустрия,
- Сельское хозяйство,
- Пищевая промышленность (для транспортировки питьевой воды, слабоалкогольных напитков, жидких пищевых продуктов, не содержащих жиров),
- В компрессорной и пневматической технике и др.

Артикул*	Внутренний диаметр	Наружный диаметр	Стенка	Радиус изгиба	Вакуумная прочность	Рабочее давление**	Давление на разрыв**	Масса	Длина бухты	EAN код
	мм	мм	мм	мм при 20°C м/вод.ст. при 20°C		бар	бар	г/м	м	
10070081001	25	35	5,0	70	9,0	16,0	48,0	680	30	4064299006835
10070091001	32	42	5,0	80	9,0	16,0	48,0	800	30	4064299006842
10070111001	38	51	6,5	125	9,0	14,0	42,0	1200	30	4064299006859
10070121001	40	53	6,5	130	9,0	14,0	42,0	1220	30	4064299006866
10070131001	50	64	7,0	150	9,0	12,0	36,0	1600	30	4064299006873
10070141001	60	74	7,0	180	9,0	12,0	36,0	2000	30	4064299006880
10070151001	76	93	8,5	210	9,0	12,0	36,0	2900	30	4064299006897
10070161001	90	107	8,5	250	9,0	10,0	30,0	3500	30	4064299093101
10070171001	102	119	8,5	300	9,0	10,0	30,0	4000	30	4064299093118

* Другие размеры доступны по запросу

** Значения рабочего давления были измерены в лабораторных условиях и при комнатной температуре (20°C).

Просьба соблюдать наши технические предписания на стр. 4-5.