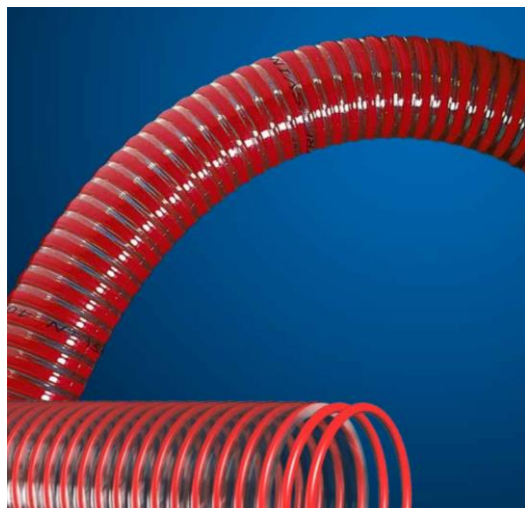


## Transvin FD



### Применение:

- напорно-всасывающий шланг для транспортировки жидких сред, а также твердых материалов;
- транспортировка пищевых жидкостей;
- подходит для контакта с пищевыми продуктами типа А, В, С в условиях ОМ2 согласно регламента UE 10/2011 ;
- транспортировка вин, сула, пива, уксусов и алкогольных напитков крепостью до 50°.

### Свойства:

- нетоксичен;
- соответствует пищевым стандартам ЕС 1935/2004 и 10/2011;
- не содержит бензолов и галогенов;
- материал не содержит фталатов;
- внутренняя поверхность гладкая, что предотвращает образование осадка транспортируемых веществ, наружная поверхность ребристая;
- обладает повышенной прочностью за счет армирования недеформируемой и ударнопрочной жесткой спиралью из ПВХ;
- хорошая химическая стойкость.

### Температурный режим:

от -10 °С до +60 °С

### Варианты исполнения:

- Диаметры: 25 ÷ 152 мм.
- Стандартные длины – 50, 30 и 20 м (по запросу – специальные длины).
- Цвет: полупрозрачный с красной спиралью.

Диаметр внутренний	Толщина стенки	Рекомендуемые границы давления			Радиус изгиба	Вес	Стандартные длины
		Рабочее давление	Максимальное давление	Вакуум			
мм	мм	бар	бар	мм вод.ст.	мм	г/м	пог.м
25	3,5	8,0	24,0	8000	125	390	50
30	4,0	8,0	24,0	8000	150	480	50
32	4,0	8,0	24,0	8000	160	500	50
35	4,2	8,0	24,0	8000	175	580	50
38	4,2	8,0	24,0	8000	190	670	50
40	4,3	8,0	24,0	8000	200	685	50
45	4,5	8,0	24,0	8000	225	850	50
50	5,0	8,0	24,0	8000	250	1020	50
51	5,0	8,0	21,0	8000	250	1040	50
55	5,0	7,0	21,0	8000	275	1190	50
60	5,2	7,0	21,0	8000	300	1260	50
65	5,2	7,0	18,0	8000	315	1375	50
70	5,8	6,0	18,0	8000	350	1615	50
75	5,8	6,0	15,0	8000	375	1700	50
80	6,0	5,0	15,0	8000	400	1870	50
90	6,5	5,0	12,0	8000	450	2156	30
100	7,0	4,0	12,0	7000	500	2680	30
102	7,2	4,0	12,0	7000	510	2700	30
110	7,3	4,0	12,0	7000	550	3060	30
120	7,4	4,0	12,0	6000	600	3320	30
125	7,6	4,0	12,0	6000	625	3485	30
152	8,5	3,0	9,0	6000	760	5355	20

### Конструкция:



- (1) Стенка шланга: мягкий пищевой ПВХ; цвет: полупрозрачный.
- (2) Армирующая спираль из жесткого ударопрочного ПВХ ; цвет: красный.