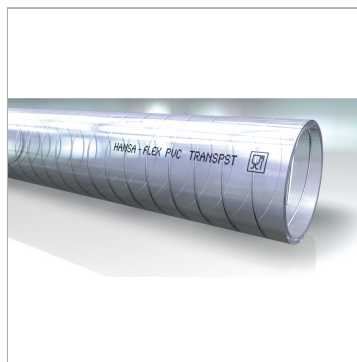


### Характеристики

<b>Область применения</b>	Пищевая промышленность
<b>Особые признаки</b>	Чрезвычайно высокая износостойкость, гибкость, стойкость к давлению, истиранию, УФ-излучению и атмосферным воздействиям
<b>Внутренний слой</b>	ПВХ, разрешен для использования в пищевой промышленности
<b>Вставка</b>	Вставленная спираль из стальной проволоки
<b>Наружный слой</b>	ПВХ, разрешен для использования в пищевой промышленности
<b>Цвет</b>	прозрачный
<b>Температура min.</b>	-5 °C
<b>Температура макс.</b>	60 °C
<b>Рабочие среды</b>	Фруктовые соки Минеральная вода Вина Жидкие пищевые продукты с содержанием спирта до 15%



### Артикул

Наименование	Дюймы	Внутренний Ø ном.	Наружный Ø ном.	Продавливающее усилие	Вакуум	Мин. радиус изгиба
<a href="#">PVC10TRANSPST</a>	3/8"	10,0	16,0	21	0,90	20
<a href="#">PVC12TRANSPST</a>	1/2"	12,0	17,8	21	0,90	25
<a href="#">PVC16TRANSPST</a>	5/8"	16,0	21,7	18	0,90	35
<a href="#">PVC19TRANSPST</a>	3/4"	20,0	27,1	15	0,90	50
<a href="#">PVC25TRANSPST</a>	1"	25,4	33,3	15	0,90	60
<a href="#">PVC32TRANSPST</a>	1.1/4"	31,8	40,1	13	0,90	75
<a href="#">PVC38TRANSPST</a>	1.1/2"	38,1	46,7	12	0,90	90
<a href="#">PVC51TRANSPST</a>	2"	50,8	61,1	9	0,80	125
<a href="#">PVC63TRANSPST</a>	2.1/2"	63,0	75,0	7	0,70	150
<a href="#">PVC76TRANSPST</a>	3"	76,0	89,9	6	0,70	195
<a href="#">PVC102TRANSPST</a>	4"	101,6	116,3	6	0,60	300