



Напорно-всасывающий шланг для жидких пищевых продуктов, стенки из мягкого ПВХ, армирован стальной спиралью с гальваническим покрытием, заделанной в тело шланга, с сокращенным шагом спирали.

Soft PVC hose with embedded reduced pitch steel spiral for suction and delivery of food liquids.

- 

**ГЛАДКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ**  
 SMOOTH SURFACE \* \* \* \* \*
- 

**ГИБКОСТЬ**  
 FLEXIBILITY \* \* \* \* \*
- 

**УСТОЙЧИВОСТЬ К ИСТИРАНИЮ**  
 ABRASION RESISTANCE \* \* \* \*
- 

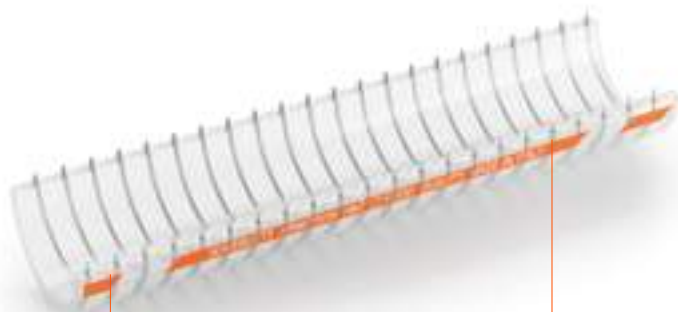
**ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ**  
 TEMPERATURE RANGE -5° C + 65° C
- 

**УСТОЙЧИВОСТЬ К ХИМИЧЕСКИМ СРЕДАМ**  
 CHEMICAL RESISTANCE таблица ПВХ
- 

**УСТОЙЧИВОСТЬ К УДАРАМ И СМЯТИЮ**  
 CRUSHING RESISTANCE \* \* \*
- 

**ГОДЕН ДЛЯ КОНТАКТА С ПРОДУКТАМИ ПИТАНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С DDC**  
 SUITABLE FOR CONTACT WITH FOODSTUFF ACCORDING TO THE DECLARATION OF CONFORMITY

ВНУТРЕННИЙ Ø Ø I.D.	ВНУТРЕННИЙ Ø Ø I.D.	ВНЕШНИЙ Ø Ø O.D.	ВЕС WEIGHT	РАДИУС ИЗГИБА BENDING RADIUS	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ WORKING PRESS.	ДАВЛЕНИЕ РАЗРЫВА BURSTING PRESS.	ВАКУУМ VACUUM	ДЛИНА БУХТЫ COIL LENGTH
inc	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m H <sub>2</sub> O	mt
3/8	10	15,5	160	20	10	30	9	60
	12	17,5	185	25	10	30	9	60
	14	20	235	30	8	24	9	60
5/8	16	22	255	35	8	24	9	60
	18	24	275	40	7	21	9	60
	20	26	330	50	6	18	9	60
1	25	33,5	530	60	5	15	9	60
	30	38,5	620	70	5	15	9	60
1 1/4	32	40,5	650	75	5	15	9	60
	35	44	770	80	4,5	13,5	9	60
1 1/2	38	47	810	90	4	12	9	30
	40	49,5	880	95	4	12	9	30
1 3/4	45	55	1100	110	3,5	10,5	9	30
	50	61	1270	125	3,5	10,5	9	30
	60	72	1700	140	3	9	9	30
	80	94	2600	220	2	6	9	30
2 1/2	63	75	1770	150	3	9	9	30
	75	88	2300	200	2	6	9	30
	80	94	2600	220	2	6	9	30
	90	104	3000	260	2	6	9	30
	100	114	3350	300	2	6	9	30



Внутренние стенки шланга из гибкого ПВХ  
Flexible PVC inner hose

Спираль с гальваническим покрытием  
Steel spiral

