SMIIT COMPANY SRL - INOX

str. Chisinau 3/A - 4839 Stauceni - mun Chisinau (Кишинев - въезд со стороны ул Соколень)
Tel (+373 22) 450310 - 450312 Fax 450313 - www.smiit.md - irina@smiit.md - smiit@smiit.md

A81 - ARIANNA

прозрачный

ARIANNA -10+60

Рабочая температура -20+65 °C

Гибкий шланг ПВХ, прошивка высокопрочным полиэстером

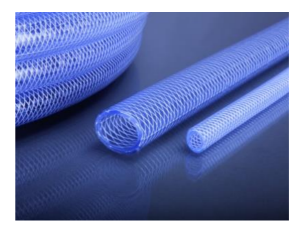
Высокой сопротивление к атмосферным осадкам, озону, солнечным

лучам, минеральным маслам, жим.веществам

Согласно норматив EU10/2011 (A,B,C), REACH 1907/2006/EU, RoHS 2011/65/EU

Применение: пищевые и промышленные жидкости

	внутр	наруж	max	
	диам	диам	раб давл бар	
81.010	10	16	21	
A5011016	10	16	16	
A501112	12	18	17,5	
81.013	13	19	15	
81.016	16	23	15	
A5011622	16	22	10	
81.019	19	25	10	
81.025	25	33	9	



MONO - NETTUNO

прозрачный с белой спиралью

Рабочая температура -5+65 °C

NETT -10+60

Гибкий шланг ПВХ, усиленный противоударной спиралью ПВХ белого цвета

Внутренняя поверхность идеально гладкая для оптимизации протока, слегка гофрирован снаружи.

Согласно евронорматив EU10/2011 (A,B,C, D1)

Оптимальное сопротивление к гидролизу, к заражению микробами, к атмосферным осадкам, озону и различным хим.веществам

	внутр	наруж	max	разрыв	макс
	диам	диам	раб давл бар	давл бар	депрес бар
NQ0120	20		7	21	0,70
MONO,25	25	26,6	7	18	0,80
NQ0132	31,8	2,7-3	5	15	0,69
MONO,38	38	44,8	6	12	0,80
NQ0138	38,1	2,9-3,5	4	12	0,69
NQ0140	40	3-3,5	4	12	0,69
MONO,50	51	58	5	12	0,80
NQ0152	50,8	3,3-4,2	4	12	0,69
NQ0176	76,2	3,9-4,8	3	9	0,69
NQ0180	80	4,2-5,2	3	9	0,69
NQ01102	102	4,8-6	3	9	0,69
NOME	110	5.6.2			0.50
NQ01110	110	5-6,3	3	9	0,59



PLUTONE A - FLEX

прозрачный

Рабочая температура -5+65 °C

PLUTONE -10+60

Гибкий шланг ПВХ, усиленный стальной спиралью. Легкий, очень гибкий, внутренняя и внешняя поверхности гладкие для оптимизации потока

Согласно евронорматив EU10/2011 (A,B,C), REACH 1907/2006/EU, RoHS 2011/65/EU

Применение: для различных пищевых жидкостей таких как - вино, ликеры с концентрацией спирта до 20%. Может быть использован как на нагнетание так и на всос

	внутр	наруж	max	разрыв	макс
	диам	диам	раб давл бар	давл бар	депрес бар
FLEX.25	25	33	8	20	0,80
PY013847	38	47	4	20	0,85
FLEX.40	40	49	5	20	0,85
PY014049	40	49	4	20	0,50
FLEX.51	51	60	4	20	0,80
PY015060	50	60	4	20	0,80
PY016374	63	74	6	18	0,80
FLEX.76	76	88,2	3,5	18	0,80
PY017680	76	88,2	3,6	18	0,69
B20176088 BIO	76	88,2	3,5	18	0,80
B2018092 BIO	80	92	3,5	18	0,80
FLEX.102	102	115	2,2	12	0,70



RED - BACCO

прозрачный с красной спиралью

Рабочая температура -5+60 "С

BACCO -10+60

Гибкий шланг ПВХ, усиленный противоударной спиралью ПВХ красного цвета

Внутренняя поверхность идеально гладкая для оптимизации протока, слегка гофрирован снаружи.

Крепкий, но гибкий шланг. Оптимальное сопротивление к гидролизу, заражению микробами, к атмосферным осадкам, озону и различным хим.веществам

Без фталатов. Пригоден для пищевых продуктов согласно норматив 10/2011 EU (класс A,B,C)

Применение: транспорт, напорно-всасывающий, жидкости с концентрацией спирта до 20%.

Рекомендуем для вин, ликеров, других напитков и пищевых жидкостей

	внутр	наруж	max	разрыв	макс
	диам	диам	раб давл бар	давл бар	депрес бар
BF0140	40	4,1-4,6	7	21	1,00
RED51	51	60	8	18	0,90
BF0152	50,8	4,7-5,3	6	18	0,98
RED.76	76	88,2	7	15	0,85
BF01102	102	7,3-8,1	5	15	0,88



PLUTONE PR ENO

красный с продольной белой полосой. Внутри - белый.

Рабочая температура -10+60 "С

Гибкий шланг из ПВХ, армирован стальной спиралью и нитью из полиэстера. Внутренняя и внешняя поверхности идеально гладкие для облегчения прохождения веществ, облегчения очистки и дезинфекции до и после использования.

Не содержит фталатов.

Устойчив к атмосферному воздействию и большей части химических веществ Нормы: для пищевых продуктов согласно европейских норматив UE 10/2011 (classi A,B,C). Применение: для транспортировки пищевых жидкостей, напитков, фруктовых соков, уксуса, и особенно вина и ликеров с концентрацией спирта до 20%

	внутр	внеш	внеш тах		макс
	диам	диам	раб давл бар	давл бар	депрес Н2О
PREN8095	80	95	9	24	7,00
PREN102118	102	118	5	21	7,00



DUX P2

Цвет: серый светлый

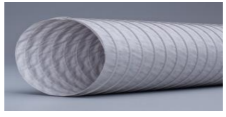
Рабочая температура - 30 + 100 "С

Гибкий шланг изготовлен из полиэстерной ткани, покрытый самозатухающим ПВХ, согалсно норматив ISO 6941:2003. Усиленный спиралью из стали, всроенной между двумя слоями Шланг может быть поставлен сжатым для оптимизации транспортных и складских расходов Применение: оборудование гражданского кондиционирования, вентиляционное,

аспирация дымов, паров, пыли и газов.

റ	М	75	n

внутр	толщ	max	разрыв	макс
диам	MM	раб давл бар	давл бар	депрес. Мбар
50	0,4	0,7		0,18



Λ	ı	Λ	1	7

ALFA34

ШЛАНГ	и полив				
1/2" (12,5 mm -макс 21 бар - 15 мт				(бобины продак	отся целиком)
3/4" (19 mm) - макс паб давд 15 бап					



EOLO PU

Цвет: прозрачный с бежевой спиралью

Рабочая температура - 40+80 "С

Гибкий шланг изготовлен из полиуретака, покрытый самозатухающим ПВХ

Применение: мука, пыль, легкие гранулы

внутр	толщ	max	разрыв	макс
диам	MM	раб давл бар	давл бар	депрес. бар
76	0,6			0,01



EOLO,76

EOLO.HT180

Цвет: прозрачный с бежевой спиралью Рабочая температура - 40+180 "С (пик 200)

полиэстерная ткань смазанная противовозгарающимся полиуретаном спираль встроена между 2мя слоями

V(TM)-0 secondo UL94, grado M1 secondo NFP 92-503 e grado FAR25-856-a secondo NF EN2310

Применение: газ дым пар тп

внутр	толщ	max	макс
диам	MM	раб давл бар	депрес. Мбар
203			

EOLO,HT180