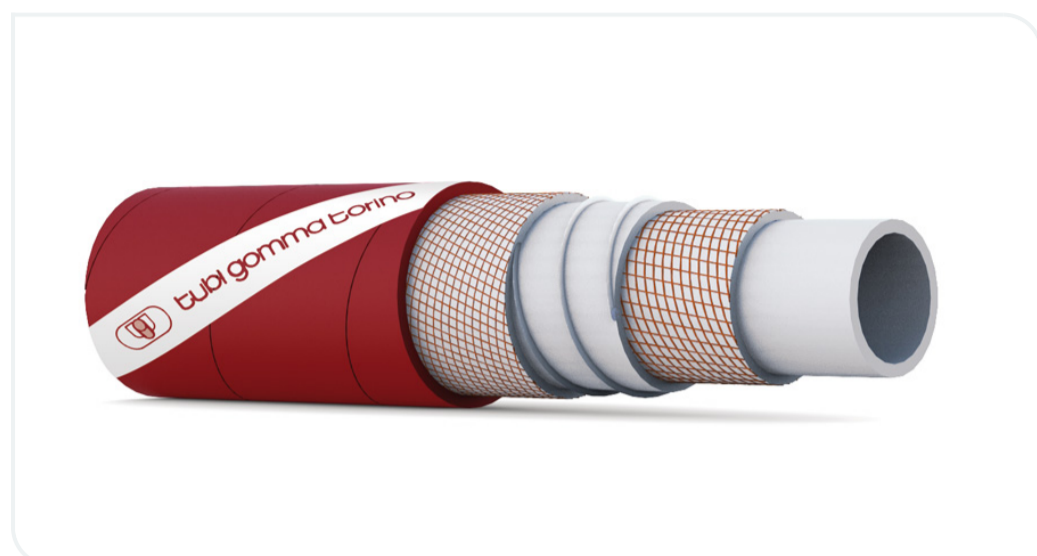


Напорно-всасывающий рукав для нежирных пищевых продуктов Tubigomma AGRAWINE SD /10



Применение: Напорно-всасывающий рукав для вина, фруктовых соков и безалкогольных напитков.

Внутренний слой: EPDM резина, гладкий, белого цвета, для пищевой промышленности, без запаха и вкуса

Усиление: усиленная синтетическая оплетка, со спиралью из стальной проволоки

Наружный слой: EPDM резина тканевидная, гладкий, красного цвета, устойчивый к истиранию и к климатическому воздействию

Рабочая температура: -40 °C+120°C, стерилизация при 110°C в течение 30 минут

Разрешение/стандарт: FDA раздел 21 пункт 177.2600(e) для жидких продуктов, BfR, не содержит ADI, не содержит PHTHALATE CE1935/2004

Маркировка:



Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Вакуум (бар)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
19	3/4	29	10	30	80	0.9	0,62	40
25	1	35	10	30	115	0.9	0,78	40
30	1 3/16	42	10	30	135	0.9	1,05	40
32	1 1/4	44	10	30	145	0.9	1,21	40
38	1 1/2	50	10	30	180	0.9	1,40	40



Санкт-Петербург
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк
+7(3843) 20 97 28

40	1 37/64	52	10	30	200	0.9	1,46	40
51	2	64	10	30	245	0.9	1,90	40
60	2 23/64	74	10	30	320	0.9	2,25	40
63.5	2 1/2	77	10	30	340	0.9	2,37	40
65	2 9/16	79	10	30	350	0.9	2,44	40
70	2 3/4	84	10	30	385	0.9	2,61	40
76	3	89	10	30	410	0.9	2,76	40
80	3 5/32	94	10	30	425	0.9	2,93	40
90	3 35/64	104	10	30	450	0.9	3,25	40
102	4	116	10	30	580	0.9	3,47	40

Дополнительно можно запросить другие размеры и рабочее давление. Техническая информация, состав и структура резины могут быть изменены без уведомления.



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28