

Напорно-всасывающий рукав для жиросодержащих продуктов Tubigomma AGRAMILK SD /10



Применение: напорно-всасывающий рукав для молока и жиросодержащих продуктов, шланг для молоковоза.

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

Усиление: усиленная синтетическая оплетка, со спиралью из стальной проволоки

Наружный слой: NBR резина тканевидная, гладкий, синего цвета, устойчивый к истиранию и к климатическому воздействию

Рабочая температура: -40 °C+80°C, стерилизация при 110°C в течение 30 минут

Разрешение/стандарт: FDA раздел 21 пункт .177.2600(f) для жиросодержащих продуктов, BfR, не содержит ADI, не содержит PHTHALATE. D.M. 21/03/73, CE 1935/2004

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	40	0.9	0,65	40
25	1	35	10	30	55	0.9	0,82	40
30	1 3/16	42	10	30	70	0.9	1,19	40
32	1 1/4	44	10	30	74	0.9	1,25	40
38	1 1/2	50	10	30	86	0.9	1,45	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	90	0.9	1,51	40
51	2	64	10	30	112	0.9	1,96	40
60	2 23/64	73	10	30	130	0.9	2,33	40
63.5	2 1/2	77	10	30	136	0.9	2,45	40
65	2 9/16	79	10	30	140	0.9	2,76	40
70	2 3/4	84	10	30	150	0.9	2,82	40
76	3	90	10	30	160	0.9	2,97	40
80	3 5/32	94	10	30	175	0.9	3,13	40
90	3 35/64	104	10	30	330	0.9	3,76	40
102	4	116	10	30	380	0.9	4,11	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