

## Универсальный пищевой рукав Tubigomma AGRA4ALL PLUS SD/10 140°C



**Применение:** Универсальный напорно-всасывающий рукав AGRA4ALL PLUS SD/10 140°C производитель рекомендует использовать для следующих видов продуктов: рукав для молока и других жиросодержащих пищевых продуктов, шланг для молоковоза, рукав для питьевой воды, рукав для сока, рукав для вина, шланг для пива, рукав для уксуса и пр.

Еще более надежный, долговечный и более гибкий рукав!

**Внутренний слой:** белая, гладкая резина типа EPDM, для пищевой промышленности, без запаха

**Усиление:** усиленная синтетическая оплетка, две спирали из стальной проволоки

**Наружный слой:** синяя, износостойкая резина типа EPDM с отпечатком от текстильного биндажа, абразивная, стойкая к атмосферному влиянию

**Рабочая температура:** -40°C +140°C, стерилизация при 110°C в течение 30 мин

**Разрешение/стандарт:** FDA раздел 21 пункт 177.2600(f) для жиросодержащих продуктов, BfR, не содержит ADI, CE1935/2004, не содержит фталатов.

**Производитель:** TubiGommaTorino (Италия)

**Маркировка:**



Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Вакуум (бар)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
38,0	1 1/2	0,9	50,0	10	30	150	1,44	40
51,0	2	0,9	63,0	10	30	205	2,10	40
63,5	2 1/2	0,9	78,0	10	30	285	2,53	40



Санкт-Петербург  
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург  
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк  
+7(3843) 20 97 28

---

65,0	2 9/16	0,9	80,0	10	30	295	2,94	40
76,0	3	0,9	91,0	10	30	390	3,22	40
102,0	4	0,9	120,0	10	30	500	4,63	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