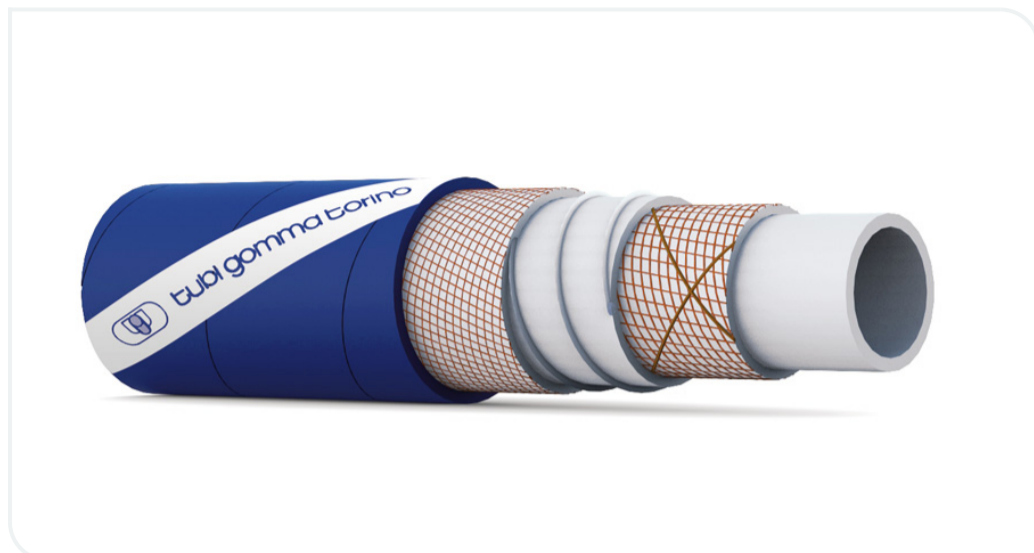


# Напорно-всасывающий рукав для косметических и фармацевтических продуктов Tubigomma AGRASTAR SD /16



**Применение:** напорно-всасывающий рукав для подачи фармацевтических веществ, косметических продуктов и пищевых продуктов. Очень хорошая термостойкость

**Внутренний слой:** токонепроводящая, глянцевая FEP резина (Фтористый этиленпропилен), белого цвета

**Усиление:** усиленная синтетическая оплетка, со спиралью из стальной проволоки и с двумя медными перекрестными проволоками для электрического заземления рукава

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

**Рабочая температура:** -50°C +170°C

**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                       | 31                    | 16                     | 64                       | 125                | 0.9          | 0,71         | 20              |
| 25                      | 1                         | 37                    | 16                     | 64                       | 150                | 0.9          | 0,87         | 20              |
| 32                      | 1 1/4                     | 44                    | 16                     | 64                       | 175                | 0.9          | 1,07         | 20              |
| 38                      | 1 1/2                     | 51                    | 16                     | 64                       | 225                | 0.9          | 1,35         | 20              |
| 51                      | 2                         | 67                    | 16                     | 64                       | 275                | 0.9          | 2,29         | 20              |



Санкт-Петербург  
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург  
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк  
+7(3843) 20 97 28

---

|      |       |    |    |    |     |     |      |    |
|------|-------|----|----|----|-----|-----|------|----|
| 63.5 | 2 1/2 | 80 | 16 | 64 | 300 | 0.9 | 2,51 | 20 |
| 76   | 3     | 92 | 16 | 64 | 350 | 0.9 | 3,08 | 20 |

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