

Силиконовый рукав для косметических и фармацевтических продуктов Tubigomma AGRASIL 200°C



Применение: рукав для подачи растворов, фармацевтических веществ, косметических продуктов и пищевых продуктов. Очень хорошая термостойкость

Внутренний слой: силикон VMQ, гладкий, белого цвета, для пищевой промышленности, без запаха и вкуса

Усиление: усиленная синтетическая оплетка

Наружный слой: VMQ силикон, тканевидный, глянцевый, гладкий, белого цвета, устойчивый к истиранию и климатическому воздействию

Рабочая температура: -50°C +200°C

Разрешение/стандарт: FDA CFR 21, части 170 и 199 пункт 177.2600(e) для жидких продуктов

Маркировка:



Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
19	3/4	30	5	15	0,62	10/20
25	1	36	5	15	0,74	10/20
32	1 1/4	43	5	15	0,81	10/20
38	1 1/2	50	5	15	1,12	10/20
51	2	64	5	15	1,65	10/20
63.5	2 1/2	78	5	15	2,14	10/20



Санкт-Петербург
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк
+7(3843) 20 97 28

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