

Универсальный всасывающий рукав Tubigomma ASPICIPS



Применение: всасывающий рукав (шланг) для воздуха, рукав (шланг) для выхлопных газов, рукав (шланг) для древесной стружки, и пр.

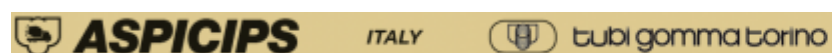
Внутренний слой: SBR резина, гладкий, черного цвета

Усиление: усиленная синтетическая оплетка, с спиралью из стальной проволоки

Наружный слой: SBR/NR/PVC резина, тканевидная, гофрированный, черного цвета, устойчивый к истиранию и климатическому воздействию

Рабочая температура: -30°C +90°C

Маркировка:



Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Вакуум (бар)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
30	1 3/16	0.9	0,53	40
38	1 1/2	0.9	0,67	40
40	1 37/64	0.9	0,71	40
51	2	0.9	0,87	40
60	2 23/64	0.9	1,05	40
63.5	2 1/2	0.9	1,10	40
70	2 3/4	0.7	1,21	40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

76	3	0.7	1,31	40
80	3 5/32	0.7	1,38	40
90	3 35/64	0.7	1,71	40
102	4	0.7	1,90	40
110	4 21/64	0.7	2,05	40
120	4 23/32	0.7	2,24	40
127	5	0.7	2,80	40
152	6	0.4	3,52	40
203	8	0.2	4,70	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