

Напорно-всасывающий рукав для топлива и минеральных масел Tubigomma PETROPLUS SD /5



Применение: напорно-всасывающий рукав для минеральных масел, дизельного топлива, бензина, нефтепродуктов с содержанием ароматических углеводородов до 50%. Превосходная степень гибкости рукава!

Внутренний слой: NBR резина, гладкий, черного цвета

Усиление: усиленная синтетическая оплетка, спираль из стальной проволоки, медная проволока для электрического заземления рукава

Наружный слой: CR(хлоропрен) резина, огнеупорная и антистатическая, тканевидная, гофрированный, черного цвета, устойчив к истиранию, маслам и климатическому воздействию

Рабочая температура: -30°C +100°C

Маркировка:



Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Вакуум (бар)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
19	3/4	5	15	50	0.5	0,40	40
22	7/8	5	15	60	0.5	0,46	40
25	1	5	15	65	0.5	0,50	40
28	1 7/64	5	15	75	0.5	0,55	40
32	1 1/4	5	15	80	0.5	0,62	40



Санкт-Петербург
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк
+7(3843) 20 97 28

35	1 3/8	5	15	90	0.5	0,67	40
38	1 1/2	5	15	100	0.5	0,71	40
42	1 21/32	5	15	115	0.5	0,77	40
45	1 25/32	5	15	125	0.5	0,82	40
50	1 31/32	5	15	145	0.5	1,00	40
51	2	5	15	145	0.5	1,00	40
63.5	2 1/2	5	15	180	0.5	1,24	40
76	3	5	15	230	0.5	1,68	40
80	3 5/32	5	15	245	0.5	1,80	40
90	3 35/64	5	15	300	0.5	2,20	40
102	4	5	15	330	0.5	2,50	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