

Рукав для подачи воды Tubigomma AQUADEL /10



Применение: Напорный рукав для подачи промышленной воды и не химически активной жидкости для общего промышленного применения, рукав для воздуха. Износоустойчивый и гибкий рукав.

Внутренний слой: SBR резина, гладкая, черного цвета

Усиление: усиленная синтетическая оплетка

Наружный слой: SBR резина тканевидная, гладкая, черного цвета, устойчивая к истиранию и климатическому воздействию

Рабочая температура: -30°C +80°C

Маркировка:



Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
22	7/8	30	10	30	0,42	40
25	1	35	10	30	0,64	40/61
28	1 7/64	38	10	30	0,66	40/61
30	1 3/16	41	10	30	0,98	40/61
32	1 1/4	44	10	30	1,02	40/61
35	1 3/8	47	10	30	1,10	40/61
38	1 1/2	50	10	30	1,18	40/61



Санкт-Петербург
 +7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
 +7(343) 345 63 08

Новокузнецк
 +7(3843) 20 97 28

40	1 37/64	54	10	30	1,48	40/61
45	1 25/32	59	10	30	1,62	40/61
51	2	65	10	30	1,67	40/61
60	2 23/64	74	10	30	3,28	40/61

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