

## 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

Екатеринбург

Новокузнецк

+7 (812) 677 71 55

+7(343) 345 63 08

+7(3843) 20 97 28