

## Рукав для горячей воды, длинномерный Tubigomma CALORWATER 120°C L/L



**Применение:** рукав для подачи горячей воды и охлаждающей жидкости, со средней степенью химической активности, предназначен для работы в охлаждающих и отопительных системах в двигателе. Так же очень хорошо применяются в моечных аппаратах

**Внутренний слой:** EPDM резина, гладкий, черного цвета

**Усиление:** усиленная синтетическая оплетка

**Наружный слой:** EPDM резина, гладкий, черного цвета, устойчивый к истиранию и климатическому воздействию

**Рабочая температура:** -40°C +120°C

**Маркировка:**

TGT CALORWATER W.P.10 BAR D ITALY

Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
5	3/16	11	10	30	0,12	MAX 100
6	1/4	13	10	30	0,14	MAX 100
8	5/16	15	10	30	0,17	MAX 100
9	3/8	16	10	30	0,17	MAX 100
10	3/8	17	10	30	0,18	MAX 100
12	15/32	19	10	30	0,22	MAX 50



Санкт-Петербург  
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург  
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк  
+7(3843) 20 97 28

13	1/2	20	10	30	0,24	MAX 50
14	35/64	22	10	30	0,27	MAX 50
15	19/32	23	10	30	0,32	MAX 50
16	5/8	23	10	30	0,29	MAX 50
18	23/32	26	10	30	0,37	MAX 50
19	3/4	27	10	30	0,39	MAX 50
20	25/32	28	10	30	0,42	MAX 50
22	7/8	30	10	30	0,51	MAX 50
25	1	34	10	30	0,60	MAX 50

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