

## Сварочный рукав для подачи кислорода Tubigomma WELBLU 20 ISO 3821 L/L



**Применение:** рукав для подачи кислорода в газосварочных аппаратах

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

**Усиление:** усиленная синтетическая оплетка

**Наружный слой:** SBR/EPDM резина, гладкий, синего цвета, устойчивый к истиранию и климатическому воздействию

**Рабочая температура:** -25°C +80°C

**Разрешение/стандарт:** ISO 3821

**Маркировка:**

TGT WELBLU W.P. 20 BAR ISO 3821 ITALY

Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
6	1/4	13	20	60	0,16	50/100
8	5/16	15	20	60	0,18	50/100
9	23/64	16	20	60	0,20	50/100
10	3/8	17	20	60	0,21	50/100
13	1/2	23	20	60	0,40	50/100
16	5/8	26	20	60	0,53	50/100



Санкт-Петербург  
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург  
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк  
+7(3843) 20 97 28

---

19	3/4	30	20	60	0,62	50/100
25	1	37	20	60	0,86	50/100

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