

Рукав для пара Tubigomma CALORMASTER N /210°C



Применение: Рукав для подачи пара под высоким давлением. Удобен при эксплуатации паровой чистки в резервуарах, баках, трубопроводах в нефтехимической промышленности.

Внутренний слой: Черная, гладкая резина типа EPDM, устойчивая к высокотемпературному воздействию

Усиление: Усиленная стальная проволочная оплетка

Наружный слой: Черная, гладкая резина типа EPDM с отпечатком от текстильного бандаж, устойчивая к истиранию и атмосферному влиянию

Рабочая температура: -40°C +210°C (достигает макс. 232°C)

Разрешение/стандарт: BS 5342:85 ТИП 2 Класс А

Производитель: TubiGommaTorino (Италия)

Маркировка:



Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Наружный диаметр (мм)	Наружный диаметр (дюйм)	Рабочее давление (бар)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
13,0	1/2	25,0	1	17	0,53	40/61
16,0	5/8	28,0	1-3/32	17	0,60	40/61
19,0	3/4	32,0	1-1/4	17	0,76	40/61
25,0	1	38,0	1-1/2	17	0,98	40/61
32,0	1-1/4	46,0	1-13/16	17	1,29	40/61
38,0	1-1/2	54,0	2-1/8	17	1,76	40/61



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

51,0	2	67,0	2-41/64	17	2,18	40/61
63,0	2-1/2	83,0	3-9/32	17	3,40	40/61
76,0	3	96,0	3-25/32	17	4,35	40/61
102,0	4	124,0	4-7/8	17	7,00	40/61



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28