

Рукав для пара, проволочное усиление Tubigomma CALORSTAR R /210°C ISO 6134 2B



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

Внутренний слой: EPM резина, гладкий, черного цвета

Усиление: усиленная стальная проволочная оплетка

Наружный слой: EPM резина тканевидная, гладкий, поровидный, красного цвета, устойчивый к истиранию, маслам и климатическому воздействию

Рабочая температура: -40°C +210°C кратковременно до 232°C

Разрешение/стандарт: ISO 6134 ТИП 2 Класс B

Маркировка:



| Внутренний диаметр (мм) | Внутренний диаметр (дюйм) | Наружный диаметр (мм) | Рабочее давление (бар) | Разрывное давление (бар) | Радиус изгиба (мм) | Масса (кг/м) | Длина бухты (м) |
|-------------------------|---------------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------|--------------------|--------------|-----------------|
| 13 | 1/2 | 25 | 18 | 180 | 120 | 0,53 | 40/61 |
| 16 | 5/8 | 30 | 18 | 180 | 155 | 0,75 | 40/61 |
| 19 | 3/4 | 33 | 18 | 180 | 185 | 0,78 | 40/61 |
| 25 | 1 | 40 | 18 | 180 | 240 | 1,02 | 40/61 |
| 32 | 1 1/4 | 48 | 18 | 180 | 330 | 1,41 | 40/61 |



Санкт-Петербург
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк
+7(3843) 20 97 28

| | | | | | | | |
|-----|-------|-----|----|-----|-----|------|-------|
| 38 | 1 1/2 | 54 | 18 | 180 | 390 | 1,77 | 40/61 |
| 51 | 2 | 69 | 18 | 180 | 520 | 2,58 | 40/61 |
| 63 | 2 1/2 | 81 | 18 | 180 | 640 | 3,16 | 40/61 |
| 76 | 3 | 94 | 18 | 180 | 745 | 4,01 | 40/61 |
| 102 | 4 | 122 | 18 | 180 | 990 | 6,21 | 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