

Напорно-всасывающий абразивостойкий рукав Trelleborg ABRA 10 SLURRY



Применение: напорно-всасывающий рукав для транспортировки абразивных материалов в гидравлических и пневматических системах.

Внутренний слой: износостойкая резина, гладкая, черного цвета

Усиление: усиленная синтетическая оплетка, спираль из стальной проволоки

Наружный слой: износостойкая резина, антистатическая, гладкая, черного цвета, с отпечатком от текстильного бандажа

Рабочая температура: -30°C +70°C

Специальные свойства: антистатическая резина, R<1MΩm/m

Отрасли применения: строительство и горно-добывающее оборудование

Маркировка:



| Внутренний диаметр (мм) | Наружный диаметр (мм) | Рабочее давление (бар) | Разрывное давление (бар) | Радиус изгиба (мм) | Масса (кг/м) | Длина бухты (м) |
|-------------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------|--------------------|--------------|-----------------|
| 50 | 70 | 10 | 30 | 250 | 3,00 | 20 |
| 75 | 96 | 10 | 30 | 375 | 4,00 | 20 |



Санкт-Петербург
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк
+7(3843) 20 97 28

| | | | | | | |
|-----|-----|----|----|------|-------|----|
| 100 | 123 | 10 | 30 | 500 | 6,00 | 20 |
| 125 | 150 | 10 | 30 | 650 | 7,50 | 20 |
| 150 | 174 | 10 | 30 | 900 | 8,00 | 20 |
| 200 | 230 | 10 | 30 | 1400 | 12,00 | 10 |
| 250 | 282 | 5 | 15 | 1750 | 17,00 | 10 |
| 300 | 336 | 5 | 15 | 2100 | 22,00 | 10 |
| 350 | 386 | 5 | 15 | 2750 | 26,00 | 10 |
| 400 | 436 | 5 | 15 | 3500 | 30,00 | 10 |

Вакуум мах 0,9 Бар

Допуск по длине: $\pm 1\%$ (Стандарт ISO 1307).



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28