

Напорный пескоструйный абразивный рукав Trelleborg ABRA 10



Применение: Пескоструйный абразивный шланг для подачи песка, стальной и каменной дроби.

Внутренний слой: NR резина, гладкая, черного цвета

Усиление: синтетическая оплетка

Наружный слой: износостойкая SBR резина, черного цвета, с отпечатком от текстильного бандажа, устойчивая к истиранию

Рабочая температура: -30°C +80°C

Специальные свойства: износостойкая резина, <70мм³ согласно ISO 4649

Электрические свойства: электропроводный

Отрасли применения: строительство (пескоструйная обработка, торкретирование - укладка цементной смеси цемент-пушкой)

Внутренний диаметр (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
13,0	27,0	10	30	104	0,50	40
16,0	30,0	10	30	130	0,61	40
19,0	33,0	10	30	160	0,75	40
25,0	39,0	10	30	200	0,83	40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

32,0	48,0	10	30	260	1,23	40
38,0	56,0	10	30	300	1,55	40
51,0	71,0	10	30	410	2,20	40
63,0	83,0	10	30	510	2,70	40

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