

# Пескоструйный высокоабразивный рукав Trelleborg ABRA 12



**Применение:** Шланг с высокой абразивной стойкостью, используемый для пескоструйной обработки (песок, стальная дробь, камень), распыления известково-бетонного раствора и бетонной смеси, а также сухих смесей (штукатурка, цемент и готовая бетонная смесь).

**Внутренний слой:** износостойкая NR резина, гладкая, черного цвета

**Усиление:** усиленная синтетическая оплетка

**Наружный слой:** износостойкая SBR резина, черного цвета, с отпечатком от текстильного банджа, устойчивая к истиранию и климатическому воздействию

**Рабочая температура:** -30°C +80°C

**Специальные свойства:** износостойкая резина, <50мм<sup>3</sup> согласно ISO 4649

**Электрические свойства:** электропроводный

**Отрасли применения:** строительство (взрывные работы, торкретирование - укладка цементной смеси цемент-пушкой)

**Маркировка:**



Внутренний диаметр (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
13	27	12	36	104	0,50	40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

---

16	30	12	36	130	0,61	40
19	33	12	36	160	0,71	40
25	39	12	36	200	0,83	40
32	48	12	36	260	1,17	40
38	56	12	36	300	1,80	40
51	71	12	36	410	2,22	40
63	85	12	36	510	2,94	40
76	100	12	36	610	3,73	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