

Напорно-всасывающий рукав для абразивных материалов Trelleborg TRELIVAC Extractor HD



Применение: Универсальный напорно-всасывающий рукав для отвода стружки, песка, пыли, порошка и т.д. Широко применяется на деревообрабатывающих предприятиях, в том числе по производству ДСП, ДВП, шпона и т.д.

Преимущества:

- Легкий и гибкий.
- Особенно эффективен, когда необходимо сочетание небольшого веса и простоты использования.

Внутренний слой: износостойкая NR/SBR резина, гладкий, черного цвета

Усиление: усиленная синтетическая оплетка, спираль из стальной проволоки

Наружный слой: износостойкая SBR/NR резина, устойчивая к атмосферному воздействию, черного цвета, гофрированный

Рабочая температура: -40°C +90°C

Специальные свойства: антистатическая резина (внутренний и наружный слой), $R < 106 \Omega/m$, встроенная электропроводная проволока.

Отрасли применения: строительство и дерево-обрабатывающее оборудование

Внутренний диаметр (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)*	Вакуум (макс.) (бар)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
38,0	47,0		0,9	50	0,73	12



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

51,0	60,0	0,9	75	0,96	12
63,0	72,0	0,9	100	1,13	12
76,0	85,0	0,9	120	1,37	12
102,0	111,0	0,9	150	1,85	12
127,0	136,0	0,7	175	2,33	12
152,0	161,0	0,4	200	2,77	12

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

* Информация отсутствует в каталоге производителя



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28