

Рукав для бетононасоса, для заливки бетона Trelleborg PULSOR 170 LIGHT



Применение: рукав для бетононасоса, шланг для заливки бетона.

Рукав высокого давления для бетононасоса и для заливки бетона.

Пневматический выброс цемента и сырья.

Перекачка шлама и бурового раствора (не нефти).

Заливка раствора, цемента или бетона.

Преимущества:

- Рукав на 15 - 20% легче, чем армированные стальной проволокой рукава
- Гибкий рукав, удобный в использовании
- Длительный срок эксплуатации благодаря абразивостойкой резине
- Надежная конструкция выдерживает тяжелые сжимающие нагрузки и гарантирует максимальную безопасность
- Конструкция исключает перегибы и позволяет легко очищаться путем обратной закачки
- Запас прочности 2:1

Внутренний слой: абразивостойкая NR резина, гладкая, черного цвета

Усиление: усиленная синтетическая оплетка

Наружный слой: износостойкая NR резина, черного цвета, с отпечатком от текстильного биндажа, устойчивая к истиранию и климатическому воздействию

Рабочая температура: -30°C +80°C

Отрасли применения: строительство

Фланцы/ фитинги: штампованные соединения с размерами согласно VICTOULIC или стандартам производителей



Санкт-Петербург

Екатеринбург

Новокузнецк

+7 (812) 677 71 55

+7(343) 345 63 08

+7(3843) 20 97 28

бетононасосов (PUTZMEISTER, SCHWING и т.д.)

Маркировка:



Внутренний диаметр (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
38	58	85	170	240	1,40	40
51	71	85	170	300	2,00	40
63	85	85	170	400	2,65	40
76	100	85	170	480	3,43	40
102	130	85	170	650	5,31	40
127	155	85	170	820	6,35	20

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