

Рукава для бетононасоса для экстремальных условий эксплуатации Trelleborg PULSOR 200 и PULSOR 200S



Применение: рукав для бетононасоса, шланг для заливки бетона, для своебойных установок.

Пневматический выброс цемента и сырья.

Перекачка шлама и бурового раствора (не нефти).

Заливка раствора, цемента или бетона.

Преимущества:

- Предназначен для экстремальных условий эксплуатации, таких как высокое давление и абразивные материалы
- 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 очищать шланг путем обратной закачки
- Запас прочности 2:1

Внутренний слой: абразивостойкая NR резина, гладкая, черного цвета

Усиление: два слоя усиленной стальной оплетки для рукавов с внутр.диаметром - 50 и 65 мм, четыре слоя - для остальных диаметров.

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

Рабочая температура: -30°C +80°C



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

Отрасли применения: строительство (бетононасосы и бетонирование)

Фланцы/ фитинги: штампованные соединения с размерами согласно VICTAULIC или стандартам производителей бетононасосов (PUTZMEISTER, SCHWING и т.д.)

Внутренний диаметр (мм)	Толщина стенки (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Вакуум (макс.) (бар)	Радиус изгиба (мм)	Вес (кг/м)	Длина бухты (м)
50,0	9,0	68,0	100	200	0,8	200	2,36	20
65,0	10,0	87,0	100	200	0,8	250	3,88	20
76,2	12,9	102,0	100	200	0,8	270	5,55	20
101,6	14,2	130,0	100	200	0,8	300	8,13	20
115,0	14,0	143,0	100	200	0,8	320	9,21	20
125,0	16,0	157,0	100	200	0,8	360	11,33	20
150,0	18,0	186,0	100	200	0,8	570	14,85	20
200,0	24,0	248,0	100	250	0,8	1000	28,00	12 (макс)

Допуск по длине: ±1% (Стандарт ISO 1307).



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28