



ООО «НПО ИНЖИНИРИНГ»
192102, РФ, г. Санкт-Петербург.
ИНН 7816717910 КПП 781601001
info@npo.spb.ru www.npo.spb.ru
Tel +7-812-209-63-59



Рукав для бетононасосов

Применение: Шланг со стальным кордом используется для укладки бетона в местах заливки; он используется на конце насосов для распределения бетона. Шланг противостоит всасыванию в процессе очистки. Обычно поставляется с навинченными закаленными муфтами "Fullflow".

Рабочая температура: от -40°C (-40°F) до $+70^{\circ}\text{C}$ ($+158^{\circ}\text{F}$).

Трубка: черная, гладкая, резина SBR/NR, устойчивая к истиранию.

Усиление: слой стальной проволочной нити.

Крышка: черная, гладкая, (с обмоткой) антистатическая резина SBR/NR, устойчивая к истиранию.

ID(mm)	OD(mm)	W.P(Bar)	B.P(Bar)
51	75	85	200
65	89	85	200
76	100	85	200
100	124	85	200
125	153	85	200

Резиновые шланги для бетонных насосов предназначены для многих абразивных применений. Абразивоструйные шланги производятся с прочным и надежным каркасом, который обеспечит бесперебойную и эффективную работу ваших насосов. Наши шланги для транспортировки материалов используются для перемещения песка, дробы, сухого цемента, гравия, семян, извести, мягких химикатов, сельскохозяйственных аэрозолей и...

Преимущества

- Чрезвычайно высокая стойкость к истиранию, обеспечивающая длительный срок службы.
- Гибкость и простота в обращении.
- Прочная конструкция, выдерживающая большие нагрузки на сжатие и гарантирующая максимальную безопасность.
- Конструкция исключает перекручивание и обеспечивает легкую очистку путем обратной откачки.