

**SM 200****Рукав для бетононасосов****Применение:**

- ⌚ Специально разработанный рукав высокой производительности для промышленной подачи бетона при помощи насосов.
- ⌚ Подходит для подачи абразивных средств (бетон, цемент и штукатурка).

**Показатель:**

- ⌚ Высокий срок службы из-за износостойкого слоя.
- ⌚ Гибкий и легкий при высоком сопротивлении изгибу из-за специальной конструкции рукава.
- ⌚ Простая очистка при помощи обратного насоса.

**Примечания:**

- ⌚ Рукав соответствует EN 12001:2010.
- ⌚ Запрессованные наконечники по заказу.

**Температурный режим: -35°C/+80°C.****Запас прочности: 2 : 1****Внутренний слой:** NR/SBR/BR, черный, гладкий, антистатический, износостойкий.**Армирование:** Стальной корд**Наружный слой:** SBR, черный, антистатический, отпечаток от текстильного бандажа.**Обозначение:** тиснение:

"SEMPERIT S PUMPMASTER SM200 CONCRETE PUMPING/ BETON PUMPEN WP 100 BAR SAFETY FACTOR 2:1 M/Y S DN..".

Номер позиции	Внутр. диаметр в mm	Внутр. диаметр в дюйм	Толщ. ст. в mm	Наружный диаметр в mm	Раб. давление (макс.) бар	Усиление	Радиус изг. в (мин.) mm	Масса прибл. kg/m	Длина бухте (макс.) m
56398 5010	50,8	2	10,0	70,8	100	2	350	3,00	40
56398 6511	65,0	2 1/2	11,0	87,0	100	4	400	3,15	40
56398 0213	101,6	4	13,0	127,6	100	4	500	7,70	40
56398 1214	125,0	5	14,0	153,0	100	4	620	10,20	40

**Внимание!** Общие сведения по выбору продуктов содержатся в приложении к этому каталогу. Перед применением новых или непроверенных средств, а также перед применением в целях, не указанных в информации о продукте, необходимо получить соответствующую справку у продавца или у специалиста фирмы-производителя о возможности такого применения. Все продукты регулярно проверяются на безопасность применения. При повреждениях, особенно наружного слоя рукава, соединение должно быть заменено из соображений безопасности. Все продукты должны храниться и обслуживаться согласно указаниям по хранению, уходу и обслуживанию DIN 7716:1982. Мы постоянно усовершенствуем наши продукты. Актуальную информацию нашей продукции вы можете получить на сайте [www.semperfex.com](http://www.semperfex.com), у наших представителей или у техников по применению. Заключение договоров происходит на основании наших общих правил по ведению дел. Все изменения оговорены.

**Важные примечания.** Этот тщательно составленный каталог предназначен для того, чтобы клиенты могли получить наиболее полную информацию. Даные сведения соответствуют актуальному состоянию техники и представляют собой результат многолетних проб и испытаний, они основываются на указаниях, соответствующих ISO TR 7620:2005(E) для средств. На использование каждого конкретного продукта оказывают влияние индивидуальные условия. Для нашей продукции обеспечивается уровень безопасности на основании сведений в документации к изделиям [о посторонстве химикатов и директивах по чистке]. При ненадлежащем обращении, например выжимании, разрывах, растигивании или применении с недопустимыми материалами, нужный уровень безопасности обеспечен не будет. Все рукава производятся согласно EN ISO 1307:2006, если не указано другое.