

# SBSD

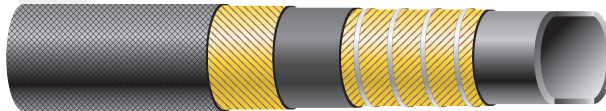
## Рукава для экскаваторов

### Применение:

- ⌚ Всасывающий напорный рукав, специально разработан для использования в наружных системах экскаваторов.
- ⌚ Особенно подходит для трубопроводов, а также для применения с песком и гравием.

### Примечания:

- ⌚ Напорные рукава для экскаваторов изготавливаются в зависимости от требований заказчиков. Возможен диаметр до 610 мм.
- ⌚ Разные исполнения концов рукава в зависимости от требований.



**Температурный режим:** -20°C/+70°C.

**Внутренний слой:** SBR/NR, черный, гладкий, износостойкий.

**Армирование:** Тканевое усиление, двойная спираль из стальной проволоки.

**Наружный слой:** CR, черный, износостойкий, ма-  
слостойкий, стойкий к воздействию озона и атмо-  
сферы, устойчивый к воздействию морской воды, от-  
печаток от текстильного бандажа.

**Обозначение:** без маркировки

Вакуумная стойкость до -0,9 бар

Номер позиции	Внутр. диаметр в мм	Внутр. диаметр в дюйм	Толщ. ст. в мм	Наружный диаметр в мм	Раб. давл. (макс.) бар	Усиление	Радиус изг. в [мин.] mm	Масса прибл. kg/m	Длина бухты (макс.) m
56676 xxxx									

**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 о нашей продукции вы можете получить на сайте [www.semperflex.com](http://www.semperflex.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[Е] 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 постоянстве химикалий и директивах по чистке]. При ненадлежащем обращении, например выжигании, разрывах, растягивании или применении с недопустимыми материалами, нужный уровень безопасности обеспечен не будет. Все рукава производятся согласно EN ISO 1307:2006, если не указано другое.