

## DSL

### Рукав для пара



#### Применение:

- ☞ Рукав подходящий для подачи пара и горячей воды

#### Примечания:

- ☞ Не подходит для использования во взрывоопасной среде.
- ☞ **ВНИМАНИЕ!** Использовать только с подходящей тонкостенной арматурой по DIN EN 14423:2005
- ☞ **ВНИМАНИЕ!** Перегретый пар значительно уменьшает продолжительность службы рукава!
- ☞ **ВНИМАНИЕ!** Учитывайте данные из таблицы насыщенного пара.



**Температурный режим:** +143°C (насыщенный пар), +95°C (горячая вода).

**Запас прочности:** пар: 10:1, Вода: 3,75:1

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

**Армирование:** Тканевое усиление, навивка.

**Наружный слой:** SBR/NR, черный, гладкий или рифленый.

**Обозначение:** белая непрерывная маркировка: "SEMPERIT S DSL STEAM 3 BAR MAX 143°C".

Номер позиции	Внутр. диаметр		Толщ. ст. mm	Наруж. диам. mm	Раб. давл. (макс.) бар		Усиление	Радиус изг. (мин.) mm	Масса прибл. kg/m	Длина бухте (макс.) m
	mm	дюйм			Насыщ. пар	ВГ				
68020 1670	16,0	5/8	7,0	30,0	3	8	2	160	0,64	50
68020 1870	18,0		7,0	32,0	3	8	2	180	0,70	50
68020 2070	20,0	3/4	7,0	34,0	3	8	2	200	0,76	50
68020 2570	25,0	1	7,0	39,0	3	8	2	250	0,96	50

**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 повреждении, 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 совершенствуем 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. Данные 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 постоянстве химикалий и директивах по чистке). При ненадлежащем обращении, например выжимании, разрывах, растяжении или применении с недопустимыми материалами, нужный уровень безопасности обеспечен не будет. Все рукава производятся согласно EN ISO 1307:2006, если не указано другое.