

# SM3

Рукав для пескоструйной очистки

SEMPERIT  **SM3 Sandstrahl/Shotblast PN 10 bar**

## Применение:

- ☉ Выгодный по цене рукав для подачи абразивных веществ с износостойким внутренним покрытием. Применяется для абразивных средств – кварцевый песок, стальная дробь, корунд, стекло и т. д.

## Показатель:

- ☉ Длительный срок службы устойчивого к истиранию внутреннего слоя.
- ☉ Износ внутреннего слоя в среднем 90 мм<sup>3</sup> (согласно DIN ISO 4649:2006).
- ☉ Безопасность в отношении возникновения электрического заряда обеспечивается антистатическим внутренним слоем.

## Примечания:

- ☉ Можно получить 4 слоя усиления для особо тяжелого применения на основе запроса.



**Температурный режим:** -35°C/+80°C.

**Запас прочности:** 3,15 : 1

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

**Армирование:** Тканевое усиление, навивка.

**Наружный слой:** SBR, черный, антистатический, отпечаток от текстильного банджа.

**Обозначение:** непрерывная белая маркировка: "SEMPERIT S SM3 Sandstrahl/Shotblast PN 10 bar".

Номер позиции	Внутр. диаметр в		Толщ. ст. в мм	Наружный диаметр в мм	Раб. давл. (макс.) бар	Усиление	Радиус изг. в (мин.) мм	Масса прикл. kg/m	Длина бухты (макс.) м
	мм	дюйм							
48450 1370	13,0	1/2	7,0	27,0	10	2	130	0,50	40
48450 1970	19,0	3/4	7,0	33,0	10	2	190	0,65	40
48450 2570	25,0	1	7,0	39,0	10	2	250	0,80	40
48450 3280	32,0	1 1/4	8,0	48,0	10	2	320	1,10	40
48450 3880	38,0	1 1/2	8,0	54,0	10	2	380	1,35	40
48450 4270	42,0		7,0	56,0	10	2	420	1,26	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 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 очистке). 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.