

# SOSH

Рукава для силосов



## Применение:

- ☉ Рукава высокого качества для наполнения и разгрузки транспортных средств для силосов.
- ☉ Напорный рукав для подачи абразивных средств – цемента, песка, щебня, гранулята, гравия и т. д.

## Показатель:

- ☉ Высокая продолжительность службы благодаря износоустойчивому внутреннему слою рукава.
- ☉ Особенно гибкий и поэтому удобен при манипуляции.
- ☉ Защищен от электростатического заряда антистатической конструкцией рукава и дополнительно медным проводом.

## Стандарты/допуски:

- ☉ Исполнение по EN ISO 3861:2008.



**Температурный режим:** -35°C/+80°C.

**Запас прочности:** 3,15 : 1

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

**Армирование:** Тканевое усиление, медная проволока.

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

**Обозначение:** серебряная непрерывная полоса: „SEMPERIT S SOSH Hochantiabrasiv Silo D PN 6bar“

Номер позиции	Внутр. диаметр в		Толщ. ст. в мм	Наружный диаметр в мм	Раб. давл. (макс.) бар	Усиление	Радиус изг. в (мин.) мм	Масса при бл. kg/m	Длина бухты (макс.) m
	мм	дюйм							
48384 7590	75,0		9,0	93,0	6	2	550	2,70	40
48384 7511	75,0		11,0	97,0	6	2	550	3,50	40
56384 9010	90,0		10,0	110,0	6	2	650	3,70	40
56384 0011	100,0		11,0	122,0	6	2	750	4,55	40
56384 0111	110,0		11,0	132,0	6	4	850	4,70	40
56384 0312	125,0		12,0	149,0	6	4	950	6,25	40
56384 0612	150,0		12,0	174,0	6	4	1200	7,15	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 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, растягивании или применении с недопустимыми материалами, нужный уровень безопасности обеспечен не будет. Все рукава производятся согласно EN ISO 1307:2006, если не указано другое.