

# SILO

Рукава для силосов

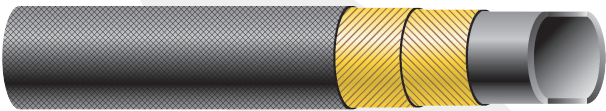


**Применение:**

- ☞ Доступный по цене рукав для загрузки и наполнения транспортных средств для силосов.
- ☞ Напорный рукав для подачи абразивных средств – цемента, песка, щебня, гранулята, гравия и т. д.

**Показатель:**

- ☞ Длительный срок службы устойчивого к истиранию внутреннего слоя.
- ☞ Особенно гибкий и поэтому удобен при манипуляции.
- ☞ Защита от электростатического заряда обеспечивается электростатической конструкцией рукава.



**Температурный режим:** -35°C / +80°C.

**Запас прочности:** 3,15 : 1

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

**Армирование:** Тканевое усиление, навивка.

**Наружный слой:** SBR, черный, отпечаток от текстильного бандажа.

**Обозначение:** без маркировки

Номер позиции	Внутр. диаметр в		Толщ. ст.	Наружный	Раб. давл.	Усиление	Радиус изг.	Масса	Длина бухты
	мм	дюйм	в мм	диаметр в мм	(макс.) бар		в (мин.) мм	прибл. kg/m	(макс.) m
48491 7590	75,0		9,0	93,0	6	2	550	2,90	40
48491 7511	75,0		11,0	97,0	6	2	550	3,60	40
56491 9010	90,0		10,0	110,0	6	2	650	4,00	40
56491 0011	100,0		11,0	122,0	6	4	750	4,70	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.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. 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 химических 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.