

SOSP

Рукава для силосов

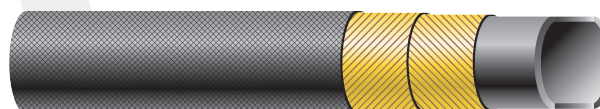


Применение:

- Классические рукава с очень хорошим качеством наружного слоя 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.
- 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, износостойкий.

Армирование: Тканевое усиление, навивка.

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

Обозначение: серебряная непрерывная полоса: „SEMPERIT S SOSP antiabrasiv Silo D PN 6 bar“.

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/м	(макс.) м
48385 7590	75,0		9,0	93,0	6	2	550	2,7	40
48385 7511	75,0		11,0	97,0	6	2	550	3,4	40
56385 9010	90,0		10,0	110,0	6	2	650	3,7	40
56385 0011	100,0		11,0	122,0	6	2	750	4,6	40
56385 1309	127,0	5	9,0	145,0	6	4	880	4,8	40
56385 1609	152,0	6	9,0	170,0	6	4	950	5,2	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, 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.