

# РУКАВА ДЛЯ СИЛОСОВ

# SOSP

### Применение:

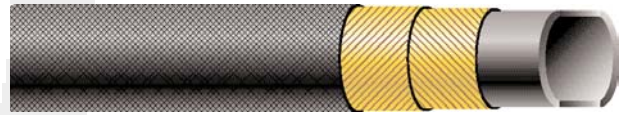
- ☑ Рукава для наполнения и разгрузки силосов и транспортных средств для силосов.
- ☑ Для транспортирования цемента, песка, щебня, гранулята.

### Показатели:

- ☑ Очень высокая продолжительность службы, вызванная устойчивым к истиранию внутренним слоем рукава.
- ☑ Безопасность в отношении электрического пробоя обеспечивается антистатическим внутренним слоем рукава.
- ☑ Исключительно гибкий рукав и, тем самым, с ним легко манипулировать.

### Предупреждение:

- ☑ Разные исполнения концов в зависимости от запроса.



Рабочая температура: -35°C / +80°C.

Коэффициент безопасности: 3,15 : 1

Внутренний слой: NR/SBR/BR, чёрный, гладкий, антистатический, устойчивый к истиранию.

Усиление: текстильный каркас, навивка.

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

Маркировка: непрерывная полоска, серебряная: „SEMPERIT S SOSP antiabrasiv Silo D PN 6 bar“.

| Номер позиции | Внутри-1 |      | Толщина стенки в мм | Снаружи-1 в мм | Рабочее давление бар | Количество вкладышей | Радиус изгиба в мм мин | Масса кг/м | Длина бухты макс. м |
|---------------|----------|------|---------------------|----------------|----------------------|----------------------|------------------------|------------|---------------------|
|               | мм       | Дюйм |                     |                |                      |                      |                        |            |                     |
| 48385 7590*   | 75,0     |      | 9,0                 | 93,0           | 6                    | 2                    | 550                    | 2,70       | 40                  |
| 56385 9010    | 90,0     |      | 10,0                | 110,0          | 6                    | 2                    | 650                    | 3,70       | 40                  |
| 56385 0011*   | 100,0    |      | 11,0                | 122,0          | 6                    | 2                    | 750                    | 4,60       | 40                  |
| 56385 1309    | 127,0    | 5    | 9,0                 | 145,0          | 6                    | 4                    | 880                    | 4,80       | 40                  |
| 56385 1609    | 152,0    | 6    | 9,0                 | 170,0          | 6                    | 4                    | 950                    | 5,20       | 40                  |

\* = складская позиция. Актуальное состояние склада. [www.semperit.at/index\\_semperfex.html](http://www.semperit.at/index_semperfex.html)

**Важные указания:** настоящий каталог тщательно проработан, чтобы мы могли широко посоветовать нашим заказчикам. Данная информация соответствует состоянию техники, она представляет собой результат долгосрочных экспериментов и испытаний, или же основана на данных о стойкости согласно ISO 7620-1986 (E) для указанных рабочих веществ. Индивидуальные условия пользования оказывают влияние на использование каждого из продуктов, следовательно, они могут предлагать только такую безопасность, которую можно ожидать на основе наших данных в письменной информации о продукте. При неправильном использовании, таком как сжатие, надрыв, натяжка, загрузка санкционированными веществами, нельзя рассчитывать на безопасность. Все рукава изготавливаются согласно EN ISO 1307: 1995, если не специфицировано иное. 31-ого мая 2003 г.

**Опасность повреждения!** Перед применением новых, или же непроверенных веществ или перед использованием в областях, которые не указаны в информации о продукте, необходимо обеспечить письменную информацию со стороны продавца-специалиста или техника фирмы SEMPERIT. Все шланговые линии необходимо регулярно проверять с точки зрения их эксплуатационной безопасности. При повреждении, главным образом на поверхности шланга, необходимо шланговые линии по соображениям безопасности заменить! Завод-изготовитель оставляет за собой право на проведение изменения в любое время!