

## Рукав Semperit SOSP



### Применение:

- Рукава для загрузки и разгрузки силосов в транспортное средство.
- Для транспортировки 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.
- Очень гибкий рукав, что обеспечивает легкость его использования.

**Предупреждение:** Разные исполнения концов по специальному запросу.

**Рабочая температура:** -35°C / +80°C.

**Коэффициент безопасности:** 3,1 5 : 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	Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Толщина стенки (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Количество вкладышей	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
483857590	75,0	-	9,0	93,0	6	2	550	2,70	40
563859010	90,0	-	10,0	110,0	6	2	650	3,70	40



Санкт-Петербург  
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург  
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк  
+7(3843) 20 97 28

---

563850011	100,0	-	11,0	122,0	6	2	750	4,60	40
563851309	127,0	5	9,0	145,0	6	4	880	4,80	40
563851609	152,0	6	9,0	170,0	6	4	950	5,20	40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28