

Рукав для силосов Semperit LMSP



Применение: Рукав для транспортировки силосов.

Характеристики:

- Высокая износостойкость рукава
- Из-за гладкого внутреннего слоя рукав легко поддается очистке. Внимание: При применении средств очистки необходимо соблюдать специальную инструкцию!

Особенности:

- Специальная цена!
- Возможно изготовление внутреннего слоя бежевого цвета (по запросу).
- Возможна поставка с фланцем (метод вулканизации) или с расширенными концами (по запросу).
- С рабочим давлением 10 бар (по запросу)
- С гофрированной поверхностью (по запросу)

Норма/разрешение: BgVVXXI:2002(Kat. 3)

Рабочая температура: - 35 °С / + 80 °С, пароочистка: макс. +1 30 °С/30 мин, без давления

Коэффициент безопасности: 3,1 5 : 1

Внутренний слой: NR, белый, гладкий, подходящий для транспорта продуктов питания, износостойкий

Усиление: Текстильный каркас, навивка, медный провод для отвода статического электричества, двойная спираль из стальной проволоки

Наружный слой: SBR, чёрный, износостойкий, устойчивый к климатическим и атмосферным воздействиям, с отпечатком от текстильного бандажа



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

Маркировка: белая непрерывная полоса:SEMPERIT S LMSP - NR Lebensmittel frocken/Dry Food Silo SD PN 6 bar".

Вакуум стойкость: до -0,9 бар

Производитель: Semperit (Австрия/Чехия)

Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Толщина стенки (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Кол-во слоев	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
38,0	1 1/2	7,0	52,0	6	2	160	1,60	40
51,0	2	7,0	65,0	6	2	200	2,00	40
63,5	2 1/2	8,5	80,5	6	2	300	3,20	40
76,0	3	8,5	93,0	6	2	350	3,90	40
102,0	4	9,0	120,0	6	2	500	5,50	40
114,0	1 1/2	10,0	134,0	6	2	550	6,60	40
127,0	5	10,0	147,0	6	4	600	7,90	40
152,0	6	10,0	172,0	6	4	800	9,00	40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28