

LMBS

Рукав для напитков

Применение:

- ☑ Рукав напорно-всасывающий из бутила для пивоваренных заводов.
- ☑ Рукав идеально подходит для работы с алкогольными (макс. 40%) и безалкогольными напитками, используется на пивоваренных заводах, в винных погребах и в пищевой промышленности.

Показатель:

- ☑ Имеет нейтральный вкус, без запаха.

Стандарты/допуски:

- ☑ FDA (CFR 21 §177.2600).

Примечания:

- ☑ Поверхность другого цвета можно получить по специальному заказу!
- ☑ Можно заказать и рифленую поверхность!
- ☑ Не пригоден для продуктов питания, содержащих масло и жир. Для этих продуктов питания рекомендуется рукав LM4S.
- ☑ В случае применения средств очистки необходимо соблюдать наши специальные инструкции.
- ☑ **ВНИМАНИЕ!** Не подходит сухой транспортировки!



Температурный режим: -35 °C / +95 °C, парочистка: макс. +130 °C / 30 мин., кратковременно, без давления.

Запас прочности: 3,15 : 1

Внутренний слой: Бутилкаучук, белый, гладкий, подходит для продуктов питания, имеет нейтральный вкус, без запаха.

Армирование: Тканевое усиление, навивка, двойная спираль из стальной проволоки.

Наружный слой: Бутилкаучук, красный, абразивно-стойкий, озоно- и атмосфероустойчивый, отпечаток текстильного бандажа.

Обозначение: белая непрерывная полоса: „SEMPERIT S LMBS - Butyl Lebensmittel/Food SD PN 12 bar“.

Вакуумная устойчивость до -0,9 бар

Номер позиции	Внутр. диаметр в		Толщ. ст. в мм	Наружный диаметр в мм	Раб. давл. (макс.) бар	Усиление	Радиус изг. в (мин.) мм	Масса прибл. kg/m	Длина бухты (макс.) м
	мм	дюйм							
56251 2565	25,0	1	6,5	38,0	12	2	100	0,77	40
56251 3270	32,0	1 1/4	7,0	46,0	12	2	120	1,16	40
56251 3870	38,0	1 1/2	7,0	52,0	12	2	160	1,34	40
56251 5170	51,0	2	7,0	65,0	12	2	200	1,76	40
56251 6385	63,0	2 1/2	8,5	80,0	12	2	300	2,81	40
56251 7685	76,0	3	8,5	93,0	12	4	350	3,33	40
56251 0090	102,0	4	9,0	120,0	12	4	500	4,75	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, растяжении или применении с недопустимыми материалами, нужный уровень безопасности обеспечен не будет. Все рукава производятся согласно EN ISO 1307:2006, если не указано другое.