

# LME Milkyline

Рукав для молоковозов



## Применение:

- Гибкий спиральный напорно-всасывающий рукав, для напуска и выпуска молока молоковозов, а также для эксплуатации в пищевой промышленности и промышленных предприятиях, выпускающих алкогольные и безалкогольные напитки, для дальнейшей их транспортировки.

## Показатель:

- Повышенная гибкость благодаря использованию специальных резиновых материалов и конструкции армирующего материала.

## Стандарты/допуски:

- BfR (раньше BgVV) XXI:2002 (Kat. 3), FDA (CFR 21 §177.2600).

## Примечания:

- Простая очистка из-за гладкой внутренней поверхности. В случае применения средств очистки необходимо соблюдать нашу специальную инструкцию.
- ВНИМАНИЕ!** Не пригоден для сухой транспортировки.



**Температурный режим:** -35 °C / +80 °C. парочистка: макс. +130 °C/30 мин, без давления.

**Запас прочности:** 3,15 : 1

**Внутренний слой:** NR, белый, гладкий, подходит для продуктов питания

**Армирование:** Тканевое усиление, спираль из оцинкованной стальной проволоки.

**Наружный слой:** NR, синий, износостойкий, устойчивый к атмосферному воздействию, отпечаток текстильного бандажа.

**Обозначение:** белая непрерывная маркировка: „SEMPERIT S LME MILKYLINE - NR Dairy/Milch SD PN 6 bar“.

Вакуумная стойкость до -0,9 бар

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/m	(макс.) m
56300 3855	38,0	1 1/2	5,5	49,0	6	2	76	1,40	40
56300 4055	40,0		5,5	51,0	6	2	80	1,45	40
56300 4555	45,0		5,5	56,0	6	2	90	1,50	40
56300 5055	50,0		5,5	61,0	6	2	100	1,60	40
56300 5160	51,0		5,8	62,5	6	2	102	1,80	40
56300 5255	52,0		5,5	63,0	6	2	105	1,75	40
56300 5360	53,0		5,8	64,5	6	2	106	1,80	40
56300 6060	60,0		5,8	71,5	6	2	120	1,90	40
56300 6360	63,0	2 1/2	5,8	74,5	6	2	126	2,00	40
56300 7065	70,0		6,5	83,0	6	2	140	2,60	40
56300 7664	76,2	3	6,4	89,0	6	2	152	2,75	40
56300 8070	80,0		6,8	93,5	6	2	240	3,05	40
56300 8970	89,0	3 1/2	6,8	102,5	6	2	315	3,15	40
56300 1070	101,6		7,0	113,5	6	2	350	3,30	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](http://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 химических 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.