

LMD

Рукав чистящий



Применение:

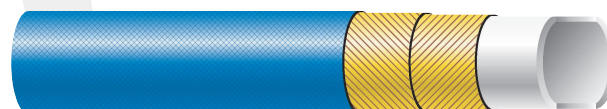
- Для перекачивания пара и горячей воды для очистки, а также для жидких продуктов – молока.
- Применение на молочных заводах, мясокомбинатах и в пищевой промышленности.

Стандарты/допуски:

- BfR (раньше BgVV) XXI:2002 (Кат.2), FDA (CFR 21 § 177.2600).

Примечания:

- В случае применения средств очистки необходимо соблюдать нашу специальную инструкцию.



Температурный режим: -35°C / + 95°C горячая вода / + 164°C насыщенный пар

Запас прочности: пар: 10 : 1, горячая вода: 3,15 : 1

Внутренний слой: EPDM, белый, гладкий, подходит для продуктов питания, теплостойкий, стойкий к чистящим средствам.

Армирование: Тканевое усиление, навивка.

Наружный слой: EPDM, синий, износостойкий, масло и жиростойкий, отпечаток текстильного бандажа.

Обозначение: белая непрерывная маркировка: „SEMPERIT S LMD - EPDM Lebensmittel/Dampf/Food/Steam PN 6 bar 164°C Dampf“

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 бухте (макс.) m
	мм	дюйм			Насыщ. пар	Горячая вода				
48245 1350	13,0	1/2	5,0	23,0	6	18	2	90	0,38	40
48245 1360	13,0	1/2	6,0	25,0	6	18	2	90	0,42	40
48245 1660	16,0	5/8	6,0	28,0	6	18	2	100	0,50	40
48245 1955	19,0	3/4	5,5	30,0	6	18	2	120	0,60	40
48245 1960	19,0	3/4	6,0	31,0	6	18	2	120	0,65	40
48245 2560	25,0	1	6,0	37,0	6	18	2	160	0,80	40
48245 2565	25,0	1	6,5	38,0	6	18	2	160	0,88	40
48245 2570	25,0	1	7,0	39,0	6	18	2	160	0,96	40
48245 3270	32,0		7,0	46,0	6	18	2	200	1,20	40
48245 3880	38,0		8,0	54,0	6	18	4	240	1,63	40
48245 5185	51,0	2	8,5	68,0	6	18	4	310	2,12	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, растягивании или применении с недопустимыми материалами, нужный уровень безопасности обеспечен не будет. Все рукава производятся согласно EN ISO 1307:2006, если не указано другое.