

DSE

Рукав для пара



Применение:

- ☑ Рукав подходящий для подачи пара и горячей воды

Показатель:

- ☑ Электрическая проводимость: сопротивление $R < 10^6 \text{ Ом}$.

Примечания:

- ☑ Хорошая стойкость ко многим чистящим средствам. В случае применения средств очистки необходимо соблюдать нашу специальную инструкцию.
- ☑ **ВНИМАНИЕ!** использовать только подходящую арматуру (тонкостенная арматура согласно EN 14423:2005).
- ☑ **ВНИМАНИЕ!** перегретый пар значительно уменьшает продолжительность службы рукава!
- ☑ **ВНИМАНИЕ!** Учитывайте данные из таблицы насыщенного пара.



Температурный режим: +204°C (насыщенный пар), +95°C (горячая вода).

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

Внутренний слой: EPDM, черный, гладкий, электропроводящий.

Армирование: Усиление из оцинкованной стальной проволоки, оплетка.

Наружный слой: EPDM, черный, гладкий, электропроводящий, отпечаток текстильного бандаж.

Обозначение: непрерывная черная маркировка, красное основание:
„SEMPERIT S DSE Sattedampf /Saturated Steam 204°C PN 16bar R< 10⁶ Ohm”.

Номер позиции	Внутр. диаметр		Толщ. ст. mm	Наруж. диам. mm	Раб. давл. (макс.) бар		Усиление	Радиус изг. (мин.) mm	Масса прибл. kg/m	Длина бухте (макс.) m
	mm	дюйм			Насыщ. пар	ВГ				
48705 1360	13,0	1/2	6,0	25,0	16	50	1	80	0,52	40
48705 1955	19,0	3/4	5,5	30,0	16	50	1	110	0,60	40
48705 1965	19,0	3/4	6,5	32,0	16	50	1	110	0,75	40
48705 2570	25,0	1	7,0	39,0	16	50	1	170	1,00	40
48705 3270	32,0	1 1/4	7,0	46,0	16	50	1	250	1,30	40
48705 3880	38,0	1 1/2	8,0	54,0	16	50	1	350	1,86	40
48705 5090	50,0		9,0	68,0	16	50	2	420	2,40	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 очистке). 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.