

SES55 - SES40

Спиральный рукав для утилизации



Применение:


SES55:

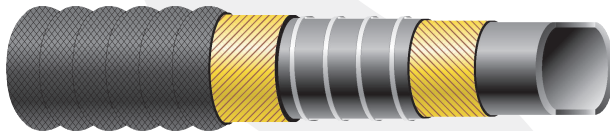
- Гибкий всасывающий рукав для абразивных средств (мусор, жидкие отходы). Специально для меди, склонного к электрическому заряду.

SES40:

- Гибкий всасывающий рукав для абразивных, жидких сред, со светлым, электроизолирующим слоем.

Показатель:

-  Низкая масса и высокая гибкость определяют пригодность данного рукава для использования в качестве передней части всасывающих трубопроводов, управление которой необходимо выполнять вручную.



Температурный режим: -35 °C / +80 °C.

Запас прочности: 3,15 : 1

Внутренний слой: - SES 55: SBR/NR/BR, черный, гладкий, антистатический, износостойкий.- SES 40: NR, светлый, гладкий, изолирующий, износостойкий.

Армирование: Тканевое усиление, спираль из стальной проволоки.

Наружный слой: SBR, черный, гофрированный, антистатический, отпечаток от текстильного бандажа

Обозначение: без маркировки

y = 4SES 55, y = 2SES 40

Устойчивость вакуума до -0,8 бар

Номер позиции	Внутр. диаметр в		Толщ. ст.	Наружный	Усиление	Радиус изг.	Масса	Длина бухты
	mm	дюйм	в mm	диаметр в mm		в (мин.) mm	прибл. kg/m	(макс.) m
5667y 3804	38,1	1 1/2	4,0	46,1	2	150	0,70	40
5667y 5104	50,8	2	4,0	58,8	2	160	1,15	40
5667y 6304	63,5	2 1/2	4,0	71,5	2	160	1,45	40
5667y 7604	76,2	3	4,0	84,2	2	210	1,75	40
5667y 1002	101,6	4	6,0	113,6	2	270	3,00	20
5667y 1302	127,0	5	6,0	139,0	2	330	4,20	20
5667y 1612	152,4	6	6,0	164,4	2	390	4,90	12

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.