

LOBA SD

Рукав для применения в шахтах



Применение:

- Напорно-всасывающий рукав для воды для применения в шахтах.

Показатель:

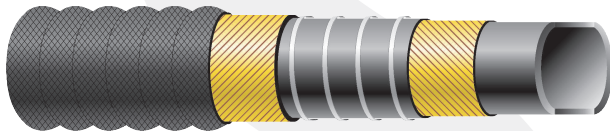
- Наружный и внутренний слой изготовлены из негорящей качественной резины, согласно постановлениям горного государственного учреждения.

Стандарты/допуски:

- LOBA

Примечания:

- Рукав в различных длинах, оснащен муфтами.
- По заказу доступен в различных длинах и размерах.



Температурный режим: -35°C/+80°C.

Запас прочности: 3,15 : 1

Внутренний слой: CR, черный, гладкий, электропроводящий, условно маслостойкий.

Армирование: Тканевое усиление, спираль из оцинкованной стальной проволоки.

Наружный слой: CR, черный, электропроводящий, износостойкий, маслостойкий, устойчивый к атмосферному воздействию, огнестойкий.

Обозначение: тиснение на муфтах:
"S Mammut F Spiral SD DN PN.. Quartal/Jahr".

##.....поштучные длины в дм. Вакуумная стойкость до -0,9 бар

Номер позиции	Внутр. диаметр в		Толщина	Наружный	Раб. давл.	Усиление	Радиус изг.	Масса	Длина бухте
	мм	дюйм	стенки в мм	диаметр в мм	(макс.) бар		в (мин.) мм	прибл. kg/m	(макс.) m
56516 40##	40,0		5,0	50,0	12	2	120	1,19	-
56516 50##	50,0		6,5	63,0	12	2	150	1,94	-
56516 60##	60,0		6,0	72,0	8	2	200	2,00	-
56516 75##	75,0		7,0	89,0	8	2	250	2,80	-
56516 00##	100,0		9,0	118,0	6	2	350	5,12	-

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 повреждениях, 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 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.