

IFSD

Рукав для воды

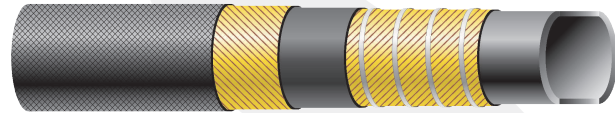


Применение:

- ☞ Прочный рукав для всасывания и нагнетания сточных вод, коммунальных вод, фекалий.

Примечания:

- ☞ На основании специального запроса:
 - гофрированная поверхность
 - бесспиральный или расширенные муфты
 - другие цвета и рабочие давления
 - также в EPDM- качестве.



Температурный режим: -35°C / +80°C.

Запас прочности: 3 : 1

Внутренний слой: SBR, черный, гладкий.

Армирование: Тканевое усиление навивка, двойная спираль из стальной проволоки, (DN > 63,5mm оцинкованная спираль из стальной проволоки).

Наружный слой: SBR, черный, износостойкий, устойчивый к озону и атмосферному влиянию, отпечаток от текстильного бандажа.

Обозначение: белая непрерывная маркировка: "SEMPERIT S".

Вакуумная стойкость до -0,9 бар

Номер позиции	Внутр. диаметр в		Толщ. ст. в мм	Наружный диаметр в мм	Раб. давл. (макс.) бар	Усиление	Радиус изг. в (мин.) мм	Масса припл. kg/m	Длина бухты (макс.) m
	мм	дюйм							
48600 2550	25,0	1	5,0	35,0	10	2	100	0,81	40
48600 3250	32,0	1 1/4	5,0	42,0	10	2	120	0,88	40
48600 3850	38,0	1 1/2	5,0	48,0	10	2	150	1,13	40
48600 5050	50,0		5,0	60,0	10	2	200	1,55	40
48600 6360	63,5	2 1/2	6,0	75,5	10	4	300	2,10	40
56600 7560	75,0		6,0	87,0	10	4	350	2,35	40
56600 7660	76,2	3	6,0	88,2	10	4	350	2,50	40
56600 9070	90,0		7,0	104,0	10	4	450	2,70	40
56600 0270	102,0	4	7,0	116,0	10	4	500	3,68	40
56600 2780	127,0	5	8,0	145,0	10	4	600	5,70	40
56600 5285	152,0	6	8,5	172,0	10	4	800	7,52	20
56600 0310	203,0	8	10,0	223,0	10	6	1100	11,60	20
56600 5411	254,0	10	11,0	176,0	10	6	1500	14,00	20

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 химикалий и директивах по чистке). При ненадлежащем обращении, например выжимании, разрывах, растяжении или применении с недопустимыми материалами, нужный уровень безопасности обеспечен не будет. Все рукава производятся согласно EN ISO 1307:2006, если не указано другое.