

FBU

Тормозной рукав



Применение:

- ☞ Гибкий тормозной соединительный рукав для соединения вагонов.

Показатель:

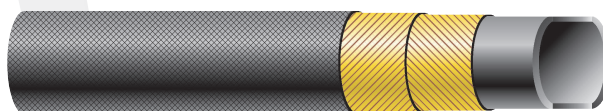
- ☞ Данные рукава изготавливаются согласно UIC 830-1/V: 1981 или согласно техническим условиям поставки (ТЛ) уполномочивающих железных дорог.
- ☞ Поверхность: огнестойкая согласно DIN 5510-2: 1991.

Стандарты/допуски:

- ☞ UIC 830-1/V:1981.
- ☞ различные национальные железнодорожные стандарты (например, ÖBB, DB, и т. д.).

Примечания:

- ☞ Поставка выполняется в требуемых заказчиком бухтах или длинах.
- ☞ Концы рукава для простоты монтажа зацекованы, плоскости разреза (при необходимости) закреплены.
- ☞ Так как безопасность поездов зависит от безупречных функций рукава, строгий контроль за материалами, производством и конечный контроль призваны обеспечить требуемое качество тормозных рукаво Semperit.



Температурный режим: -40°C / +70°C.

Запас прочности: 7 : 1

Внутренний слой: NR/BR, черный.

Армирование: Тканевое усиление, навивка.

Наружный слой: CR, черный, отпечаток от текстильного бандажа.

Обозначение: маркировка согласно UIC 830-1/V, или же согласно техническим условиям поставки уполномочивающей железной дороги.

у... Условное обозначение – страны, ... Длина 1 штуки в мм

Номер позиции	Внутр. диаметр в		Толщ. ст. в мм	Наружный диаметр в мм	Раб. дав. (макс.) бар	Усиление	Масса прикл. kg/m
	мм	дюйм					
4826y 4###	16,0	5/8			10		
4826y 6###	22,0	7/8			10		
4826y 8###	28,0				10		
4826y 0###	35,0	13/8			10		

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.