

## TU 40

## Рукав для минеральных масел



## Применение:

⌚ Гибкий рукав, предназначенный для технических масел, мазута и дизельных масел (EN 590:2010), а также для сжатого воздуха.

## Показатель:

- ⌚ Для высоконапорного применения в промышленности, гаражах, заправочных станциях и сервисных производствах.
- ⌚ Электрическая проводимость: сопротивление  $R < 10^6 \text{ Ом}/\text{м}$  (согласно EN ISO 8031:1997).

## Примечания:

- ⌚ ВНИМАНИЕ! Не пригоден для бензозаправочных станций.



**Температурный режим:** -45°C / +90°C; Масло: -45°C / +90°C; Сжатый воздух: -45°C / +70°C

**Запас прочности:** 4 : 1

**Внутренний слой:** NBR, черный, гладкий, электропроводящий.

**Армирование:** Тканевое усиление, навивка.

**Наружный слой:** SBR/NVC, черный, гладкий, стойкий против масла и атмосферного влияния.

**Обозначение:** непрерывное белое обозначение: „SEMPERIT S TU40 Öl/Luft, Oil/Air PN 40 bar Conductive R < 10<sup>6</sup> Ohm/m“.

Номер позиции	Внутр. диаметр в mm	Внутр. диаметр в дюйм	Толщ. ст. в mm	Наружный диаметр в mm	Раб. давл. (макс.) бар	Усиление	Радиус изг. в (мин.) mm	Масса прибл. kg/m	Длина бухты (макс.) m
68176 0435	4,0		3,5	11,0	40	2	50	0,11	-
68176 0635	6,0	1/4	3,5	13,0	40	2	64	0,15	-
68176 0835	8,0	5/16	3,5	15,0	40	2	73	0,18	-
68176 1035	10,0	3/8	3,5	17,0	40	2	77	0,22	-

**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 усовершенствуем наши продукты. Актуальную информацию нашей продукции вы можете получить на сайте [www.semperfex.com](http://www.semperfex.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. Даные 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 пост踪стве химикатов и директивах по чистке). При недостающем обращении, например выжимании, разрывах, растигивании или применении с недопустимыми материалами, нужный уровень безопасности обеспечен не будет. Все рукава производятся согласно EN ISO 1307:2006, если не указано другое.