

# РУКАВ ДЛЯ РЫБОЛОВНЫХ НАСОСОВ

LMF

(раньше SP 004)

**Применение:**

☛ Рукав пригоден для насосов в рыбной промышленности.

**Показатели:**

☛ Легкий рукав, который можно в течение транспорта или складирования свернуть в плоский рулон.



**Рабочая температура:** -35 °C / +80°C

**Коэффициент безопасности:** 3 : 1

**Внутренний слой:** NBR, чёрный, гладкий, стойкий против истирания, жира и масла

**Усиление:** текстильный каркас

**Наружный слой:** CR, чёрный, стойкий против истирания, озона, влиянию климата, жира, масла и морской воды, отпечаток от текстильного бандажа

**Маркировка:** белая непрерывная полоса: „SEMPERIT S LMF - NBR Fisch/Fish Pump“.

| Номер позиции | Внутри-1 |      | Толщина стенки в мм | Снаружи-1 в мм | Рабочее давление бар | Количество вкладышей | Масса кг/м | Длина бухты макс. м |
|---------------|----------|------|---------------------|----------------|----------------------|----------------------|------------|---------------------|
|               | мм       | Дюйм |                     |                |                      |                      |            |                     |
| 56115 0840    | 203,0    | 8    | 4,0                 | 211,0          | 5                    | 2                    | 4,0        | 40,0                |
| 56115 1040    | 254,0    | 10   | 4,0                 | 262,0          | 5                    | 2                    | 5,2        | 40,0                |
| 56115 1245    | 305,0    | 12   | 4,5                 | 314,0          | 5                    | 2                    | 6,2        | 15,5                |
| 56115 1450    | 355,0    | 14   | 5,0                 | 365,0          | 4                    | 2                    | 7,3        | 15,5                |
| 56115 1645    | 409,0    | 16   | 4,5                 | 418,0          | 4                    | 2                    | 8,3        | 15,5                |
| 56115 1850    | 457,0    | 18   | 5,0                 | 467,0          | 3                    | 2                    | 9,3        | 15,5                |
| 56115 2050    | 510,0    | 20   | 5,0                 | 520,0          | 3                    | 2                    | 10,5       | 15,5                |

= складская позиция. Актуальное состояние склада. [www.semperit.at/index\\_semperflex.html](http://www.semperit.at/index_semperflex.html)

**Важные указания:** настоящий каталог тщательно проработан, чтобы мы могли широко посоветовать нашим заказчикам. Данная информация соответствует состоянию техники, она представляет собой результат долгосрочных экспериментов и испытаний, или же основана на данных о стойкости согласно ISO 7620-1986 (E) для указанных рабочих веществ. Индивидуальные условия пользования оказывают влияние на использование каждого из продуктов, следовательно, они могут предлагать только такую безопасность, которую можно ожидать на основе наших данных в письменной информации о продукте. При неправильном использовании, таком как сжатие, надрыв, натяжка, загрузка санкционированными веществами, нельзя рассчитывать на безопасность. Все рукава изготавливаются согласно EN ISO 1307: 1995, если не специфицировано иное. 31-ого мая 2003 г.

**Опасность повреждения!** Перед применением новых, или же непроверенных веществ или перед использованием в областях, которые не указаны в информации о продукте, необходимо обеспечить письменную информацию со стороны продавца-специалиста или техника фирмы SEMPERIT. Все шланговые линии необходимо регулярно проверять с точки зрения их эксплуатационной безопасности. При повреждении, главным образом на поверхности шланга, необходимо шланговые линии по соображениям безопасности заменить! Завод-изготовитель оставляет за собой право на проведение изменения в любое время!