

Герметичное уплотнение – в любых ситуациях

Наши герметики поставляются также производителям автомобилей для использования в серийном производстве – оригинальное качество Elring означает качество всемирного поставщика автомобильных комплектующих, нацеленного на непрерывное совершенствование продукции.

- Отличная устойчивость к веществам и материалам в сравнении с конкурирующими продуктами.
- Поставляется в практичном флаконе-гармошке с навинчивающимся колпачком, что обеспечивает чистоту и легкость нанесения.
- Ассортимент новой анаэробной продукции затвердевает до усилия затяжки вручную всего за несколько минут, что экономит Вам время.
- Все продукты не раздражают кожу и не содержат опасных веществ.

Герметичное уплотнение – всегда и везде

Независимо от поставленных перед Вами задач, наши высокоэффективные герметики разработаны для обеспечения ультрагерметичного уплотнения. Будь-то легковые, грузовые автомобили, мотоциклы или старинные автомобили (а также гоночные автомобили и транспорт для водного спорта), – компания Elring предлагает обширный ассортимент продукции для профессиональной герметизации, уже миллионы раз показавший себя на практике по всему миру. Наши высокоэффективные герметики отлично зарекомендовали себя как при профессиональном, так и при любительском применении.

Убедительное качество – заметно с первого взгляда

Сервисная служба Elring для лучших результатов при герметизации
Все, что Вам нужно: продукты премиального качества, онлайн-эксперты и круглосуточный доступ к учебным материалам, – все это доступно в Академии Elring для профессиональных механиков. Первоклассная услуга, предоставляемая ведущим специалистом по уплотнениям, постоянно обеспечивает бесперебойную работу.

Выбор герметиков онлайн: найдите нужный продукт в 3 счета



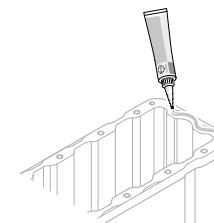
Выбор герметиков онлайн

Вы увидите, что все дело в качестве

Оптимизированный дизайн наших герметиков является современным и привлекательным на вид – в нем схвачена суть качества Elring.

- Легко идентифицируемые цвета продукции.
- QR-код для быстрого и надежного выбора подходящих герметиков: просто сосканируйте код для непосредственного доступа к странице с герметиками компании Elring. Здесь содержится информация о применении герметика, а также предоставлен доступ к видео о монтаже, анимациям и техническим паспортам.

Еще один шаг вперед: серия анаэробных герметиков Elring



Ежемесячный информационный бюллетень



Сервисная информация



Онлайн-каталог



www.academy.elring.de



www.elring.com







ElringKlinger AG | Подразделение запчастей
Max-Eyth-Straße 2 | 72581 Dettingen/Erms | Германия
Телефон +49 7123 724-601 | Факс +49 7123 724-609
elring@elring.de | www.elring.com

CS10247 0321 RU



Das Original

Анаэробные герметики Elring – технические характеристики

| | EL-Liq 73 | EL-Liq 74 | EL-Loc 43 | EL-Loc 70 | EL-Add 48 | EL-Fil 77 |
|---|--|--|---|---|--|--|
| Арт. № Размер упаковки |  777.792 50 мл |  461.682 50 мл |  700.501 10 мл 954.000 50 мл |  700.521 10 мл 954.010 50 мл |  954.030 50 мл |  954.020 50 мл |
| Применение | Поверхностный герметик | Поверхностный герметик | Фиксатор резьбового соединения | Фиксатор резьбового соединения | Стыковое соединение | Герметик для резьбовых соединений |
| Максимальный зазор герметизации/фиксации | ≤ 0,35 мм | ≤ 0,35 мм | M36 | M20 | ≤ 0,25 мм | M80 |
| Температурный диапазон | -55 °C - +180 °C | -55 °C - +180 °C | -55 °C - +180 °C | -55 °C - +180 °C | -55 °C - +180 °C | -55 °C - +180 °C |
| Поверхность металл-металл | X | X | X | X | X | X |
| Устойчивость к воздействию масла | X | X | X | X | X | X |
| Устойчивость к воздействию топлива | X | X | X | X | X | X |
| Устойчивость к воздействию охлаждающей жидкости | X | X | X | X | X | X |
| Крутящий момент при разрыве | 10-20 Н·м | 5-10 Н·м | 15-25 Н·м | 35-45 Н·м | 35-55 Н·м | 25-35 Н·м |
| Вязкость | высокая вязкость | тиксотропность | средняя вязкость | низкая вязкость | низкая вязкость | высокая вязкость |

Для получения более подробной информации, сведений о применении и технических паспортов/паспортов безопасности, пожалуйста, посетите: www.elring.de/en/products/sealing-compounds/