

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 усовершенствование продукции.

- Устойчивость к высоким температурам для Dirko™ HT красный, Dirko™ HT серый, Dirko™ HT бежевый и Dirko™ HT черный – до +315 °С.
- Отличная устойчивость к веществам и материалам в сравнении с конкурирующими продуктами.
- Dirko™ оснащен ключом для выдавливания и двумя насадками различной длины для эффективного использования.

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.



www.elring.com

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.



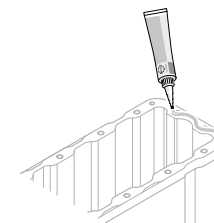
www.academy.elring.de

Выбор герметиков онлайн: найдите нужный продукт в 3 счета



Выбор герметиков
онлайн

Еще один шаг вперед: серия силиконовых герметиков Elring









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

C5.102.46 0.321 RU



Das Original

Силиконовые герметики Elring – технические характеристики

	Dirko™	Dirko™ HT	Dirko™ HT	Dirko™ HT	Dirko™ HT	Dirko™ HT ProfiPress
Арт. № Размер упаковки	 216.910 310 мл	 036.164 70 мл 610.023 310 мл	 006.553 70 мл	 030.793 70 мл	 705.708 70 мл 465.766 310 мл	 471.501 200 мл
Максимальный зазор герметизации/фиксации	≤ 2,0 мм	≤ 2,0 мм	≤ 2,0 мм	≤ 2,0 мм	≤ 2,0 мм	≤ 2,0 мм
Температурный диапазон	-60 °C - +250 °C	-60 °C - +315 °C	-60 °C - +315 °C	-60 °C - +315 °C	-60 °C - +315 °C	-60 °C - +315 °C
Поверхность металл-металл	X	X	X	X	X	X
Поверхность металл-пластик	X	X	X	X	X	X
Устойчивость к воздействию масла	X	X	X	X	X	X
Устойчивость к воздействию охлаждающей жидкости	X	X	X	X	X	X
Время образования пленки	5-10 мин	5-10 мин	5-10 мин	5-10 мин	5-10 мин	5-10 мин
Прочность на разрыв	2,9±0,2 Н/мм ²	3,3±0,2 Н/мм ²	3,3±0,2 Н/мм ²	3,3±0,2 Н/мм ²	2,9±0,2 Н/мм ²	3,3±0,2 Н/мм ²
Тип затвердевания	затвердевание на основе уксусной кислоты	нейтральное затвердевание	нейтральное затвердевание	нейтральное затвердевание	затвердевание на основе уксусной кислоты	нейтральное затвердевание
Герметизация без разборки	X	X	X	X	X	X

Убедительное качество – заметно с первого взгляда

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.



Ежемесячный информационный бюллетень



Сервисная информация



Онлайн-каталог

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

Все представленные здесь сведения были собраны с надлежащей тщательностью исходя из многолетнего опыта. Тем не менее, мы не можем обеспечить твердых гарантий, поскольку результаты и качество эксплуатации в каждом случае зависят от конкретных обстоятельств.