

новый продукт – новые возможности

Глобальное сотрудничество Fenox-Castrol

— крупнейший мировой производитель смазочных материалов.

шова спощо - крупнейший производитель в СНГ широкого спектра качественных автокомпонентов для всех систем различных марок автомобилей.





Исторический путь









































Castrol



История сотрудничества FENOX-CASTROL

- 2009 год Дистрибьюторский контракт Castrol
- 2010 год Дистрибьюторский контракт ВР
- 2011 год Соглашение о глобальном сотрудничестве. Использование новейших разработок и инноваций Castrol в продукции Fenox. Технические испытания.
- 2012 год Выход на рынок амортизаторов Fenox Duo с жидкостью Castrol Aero HF 585 B.







Новые возможности

- Совместное продвижение двух брендов
- Максимальное использование научного потенциала и вывод на рынок принципиально новой линейки продуктов
- Лидерство на рынке

Добро пожаловать в нашу команду Castrol-Fenox!









Castrol-Fenox: совместное продвижение брендов

Шестиперов Александр PR менеджер Castrol Россия















AMOPTИЗАТОРЫ DUO FH/FG –

результат многолетних научных изысканий и конструкторских разработок FENOX GLOBAL GROUP

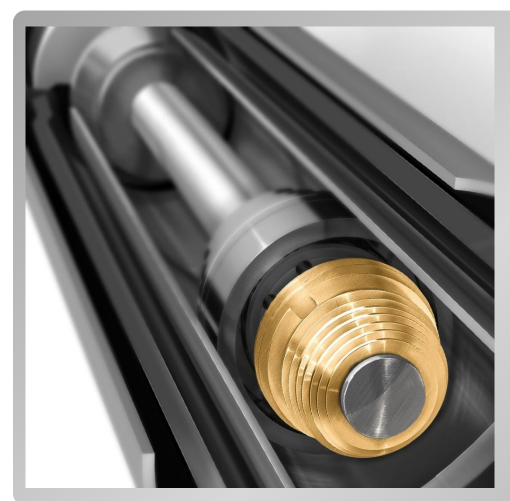










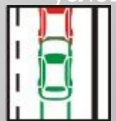




MULTI-DISC SYSTEM

Специально подобранной комбинации дисковых пружин позволяет амортизаторам Fenox адаптироваться к любым дорожным

условиям











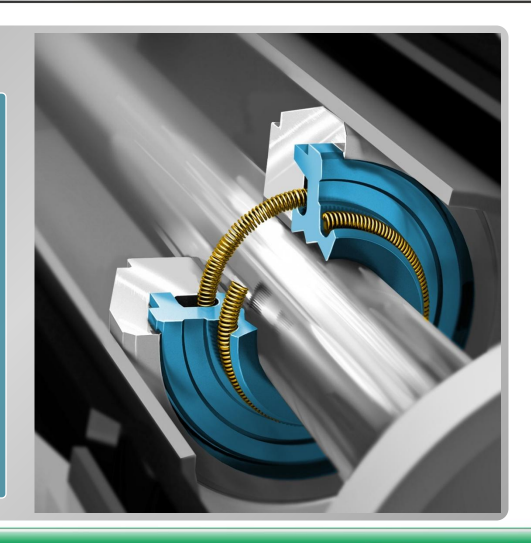




PRO-EDGE SEAL

Трехкромочный износостойкий самоочистной сальник нового поколения с увеличенной площадью контакта.

Две пружины максимально плотно прижимают кромки сальника к зеркалу штока и гарантируют идеальное скольжение штока и герметичность





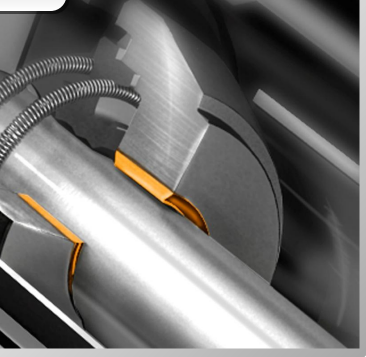








DUO SLIDING



Фторопластовое поршневое кольцо и втулка направляющей штока с тефлоновым покрытием компании Dupont увеличивают стойкость к износу пары трения, что значительно продлевает срок службы амортизатора





МАЛОВЯЗКАЯ ЖИДКОСТЬ CASTROL AERO



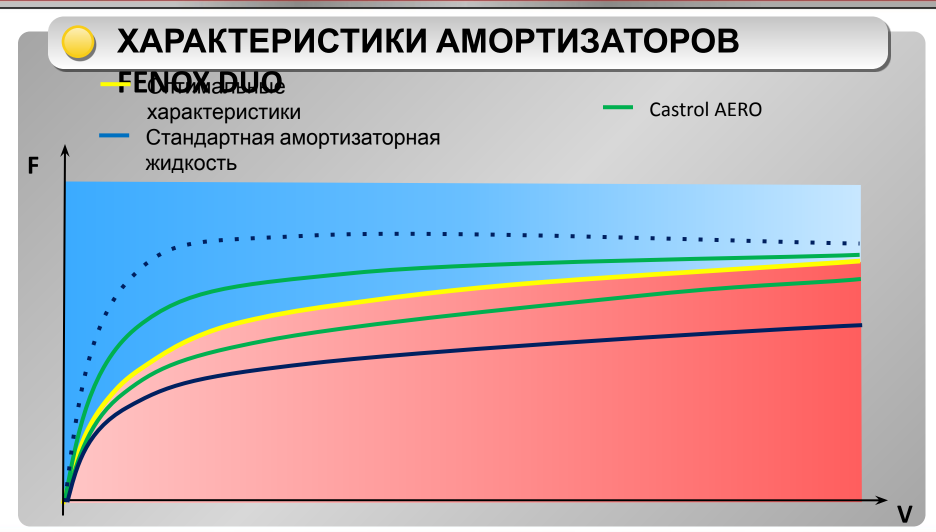
На высоте 10 000 метров средняя температура составляет более -50°C













YOUR
POINT
OF SUPPORT

