

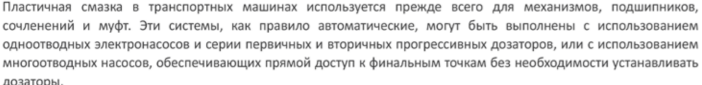
Lubrication systems specialists

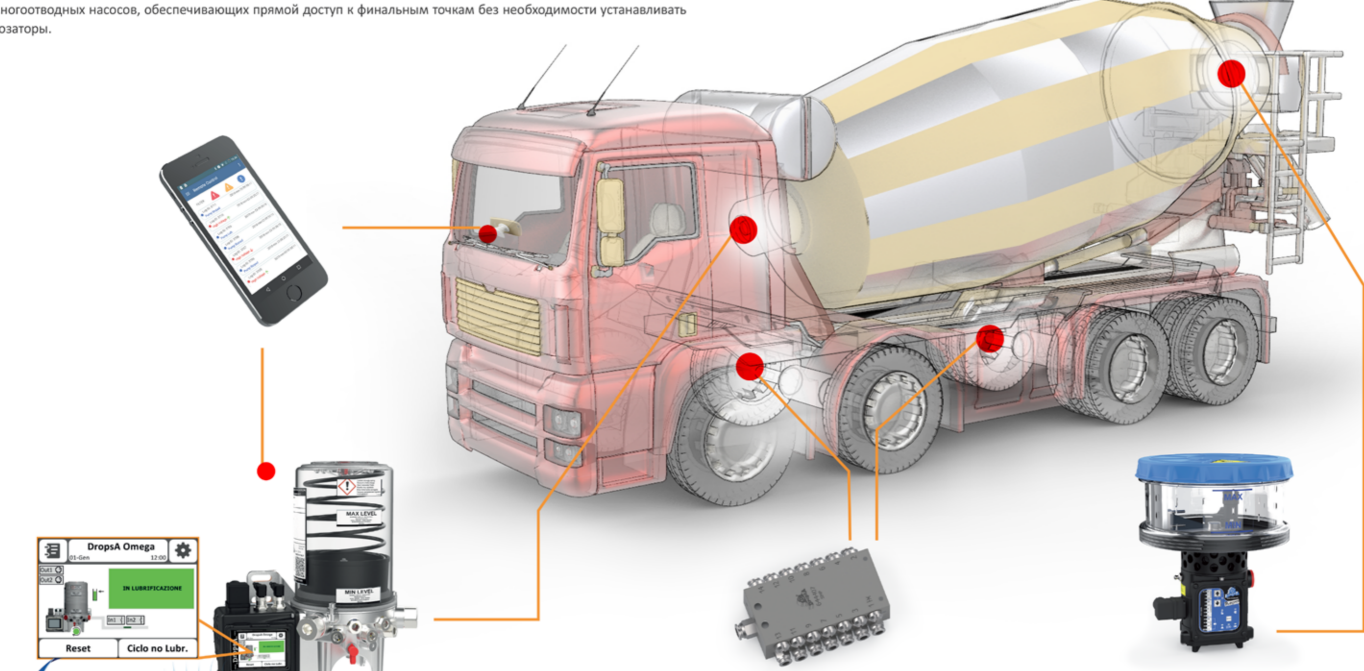
ТРАНСПОРТ, ОБОРУДОВАНИЕ И ИНФРАСТРУКТУРА





















Этот насос представляет собой универсальное решение для малых и средних систем, которое может быть применено в установках с разными системами смазки: с дозатором (пара насосных элементов), прямая смазка (8 насосных мини-элементов) или с комплектом выпускного клапана для инжекционных систем. Благодаря автоматическому управлению насос может быть самостоятельно.

ДОЗАТОР SMP

SMP - это моноблочный прогрессивный распределитель, идеально подходящий для приложений на ограниченном пространстве. Доступны версии с 6, 8, 10, 12, 14, 16 и 18 выходами, каждый из которых обеспечивает дозирование 0,2 см³ за цикл (0,012 кв. дюймов). Отдельный выход дозатора может быть объединен с примыкающим выходом, благодаря чему можно снять соответствующий патрубок и использовать заглушку. Визуальный или электронный мониторинг достигается извлечением заглушки и установку дополнительного визуального или электронного устройства.

HACOC POLIPUMP

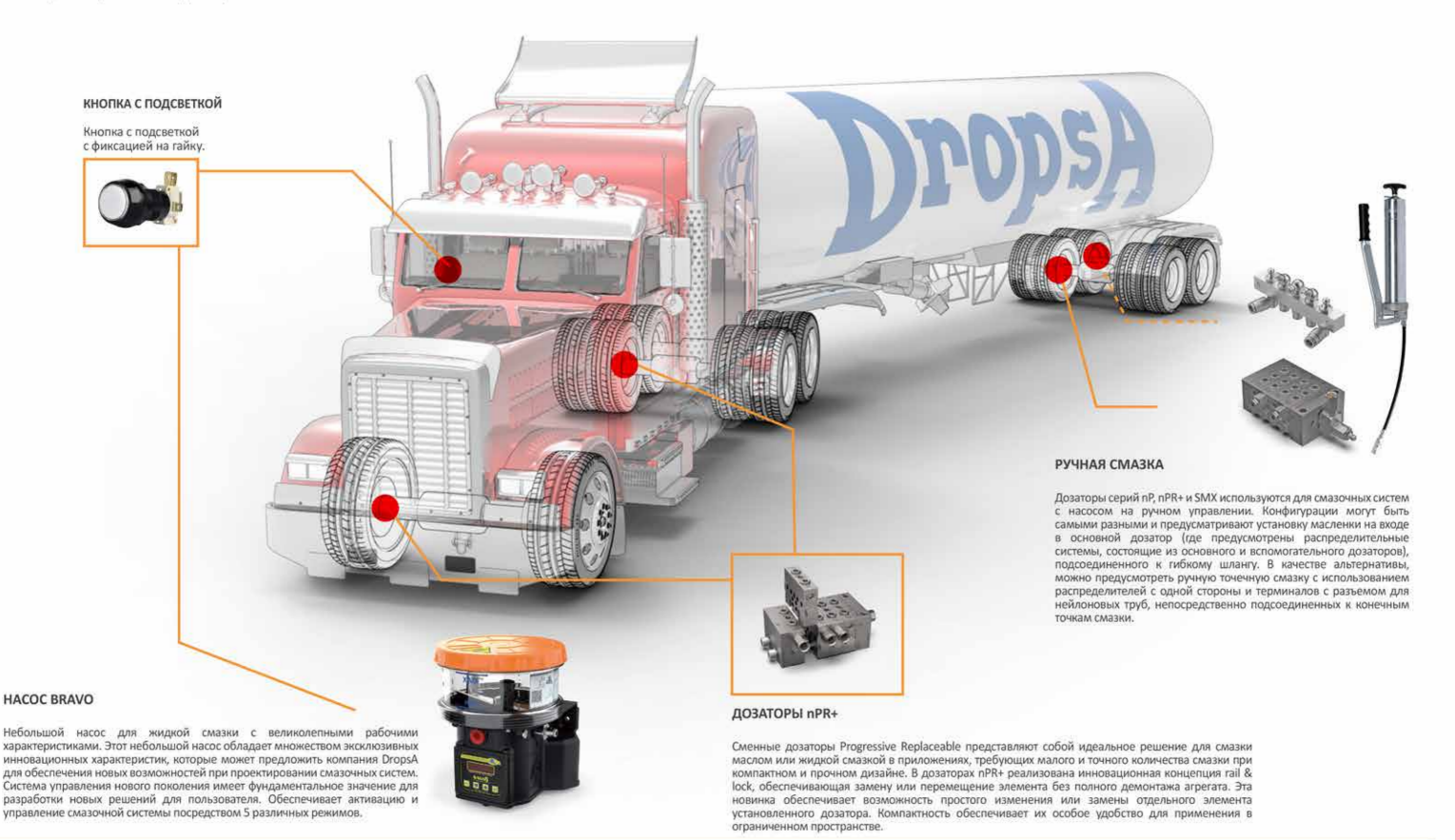
Малый формат для серьезных приложений на жидкой смазке. Этот насос с несколькими выходами обеспечивает пользователям всего за несколько шагов преобразование смазочной системы из главным образом ручной в автоматическую систему.

В состоянии снабжать смазкой до 35 точек и работать с непосредственной подачей и вспомогательной батареей. Обеспечивает простоту эксплуатации и не требует специальных технических знаний. Идеально подходит как для специальных систем, работающих по принципу вкл./выкл., так и для комплексных приложений, требующих минимума издержек и высокой производительности.

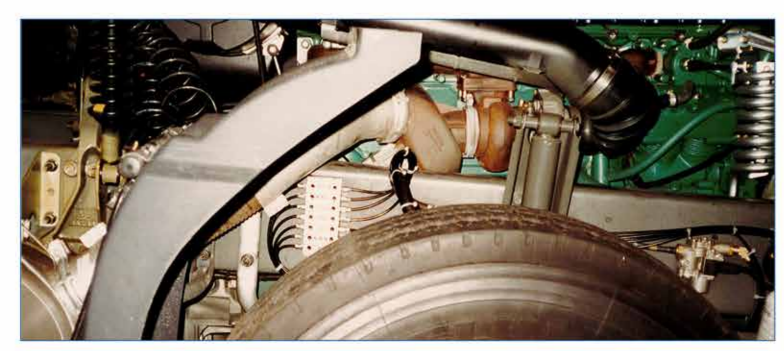
DropsA



Пластичная смазка в транспортных машинах используется прежде всего для механизмов, подшипников, сочленений и муфт. Эти системы, как правило автоматические или с возможностью управления/контроля из кабины, могут быть выполнены с использованием одноотводных электронасосов и серии первичных и вторичных прогрессивных дозаторов, или с использованием многоотводных насосов, обеспечивающих прямой доступ к финальным точкам без необходимости устанавливать дозаторы.



АВТОМАТИЧЕСКАЯ СМАЗКА: ОПТИМИЗАЦИЯ ИЗДЕРЖЕК Ї РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ



Использование систем смазки необходимо для обеспечения правильной работы машин, в особенности, если они эксплуатируются в сложных условиях, как, например, те, которые существуют в транспортной отрасли. Установка автоматической системы смазки позволяет сократить время простоя машины, отслеживать расход смазочного материала и продлить срок службы подшипников, цепей и механизмов.

Благодаря многолетнему опыту и широкой сети дистрибьюторов и офисов по всему миру компания DropsA предлагает специальные решения, соответствующие всем требованиям, а также предоставляет своим заказчикам профессиональную поддержку на всех этапах сотрудничества: от разработки проекта до установки и послепродажного обслуживания. Решения, которые предлагаются для транспортной отрасли, могут быть применены на разных типах машин:















Автобетономешалки Трейлеры

Грузовики

Самосвалы

Подметально уборочные машины

Мусоровозы

СИСТЕМНЫЕ РЕШЕНИЯ DropsA



Проточная смазочная система



Консистентная смазка



Система масло-воздух



циркуляции масла



Система непрерывной Обработки с минимальным количеством смазки (MQL)

DropsA

Компания DropsA с 1946 года производит системы и для централизованной смазки, постоянно разрабатывая новые продукты и получая патенты, которые внесли вклад в создание более инновационной и конкурентной среды в секторе смазочных систем по всему

Компания DropsA предлагает широкий ассортимент продукции, способствующей максимизации рентабельности и ваших машин, современные технологии в смысле систем, эксплуатации и компонентов. Благодаря филиалам и специализированным каналам дистрибуции компания DropsA предоставляет поддержку и техническое своевременные ответы, обслуживание заказчикам и на локальном, и на глобальном уровнях, гарантируя одинаково высокие стандарты качества по всему миру.



ПРОИЗВОДСТВО DropsA

Оборудование для производства, обработки и автоматизированной сборки, имеющееся на центральной фабрике в окрестностях Милана, снабжено передовой системой мониторинга качества и прослеживаемости продукции, чтобы гарантировать высокую эффективность работы и одновременно сборку продукции с четким соблюдением технических спецификаций.

Непрерывные инвестиции во все сферы проектирования, инженерного конструирования и изготовления продукции обеспечивают постоянное повышение ее надежности.



DropsA

Lubrication systems specialists

