

XADO ATOMIC OIL CHF

Синтетическая жидкость последнего поколения для гидравлических систем автомобиля.
Содержит атомарный ревитализант.

Лучшая на сегодняшний день жидкость для гидроусилителя руля и объединенной (центральной) гидравлической системы автомобиля, включающей сервопривод рулевого управления, систему регулировки клиренса, сервопривод тормозной системы и другие агрегаты. CHF — от англ. Central Hydraulic Fluid.

Изготовлена на полностью синтетической полиальфаолефиновой (деценовой) основе. Легирована специальным комплексом присадок.

Преимущества

- Превосходит требования к гидравлическим жидкостям ведущих автопроизводителей Audi-VW, Volvo, MB, Alfa Romeo, BMW, Opel и др.
- Обладает высшими эксплуатационными свойствами и используется для однократной заправки гидравлической системы автомобиля на весь период эксплуатации.
- Уникальные вязкостные характеристики жидкости (температура застывания ниже $-50\text{ }^{\circ}\text{C}$, индекс вязкости чрезвычайно высокий, более 300) гарантируют надежную работу гидросистемы в широком диапазоне температур ($-45\dots+130\text{ }^{\circ}\text{C}$), при любых климатических условиях и режимах эксплуатации.
- Обеспечивает полную антикоррозионную защиту насосов и приводов, трубопроводов и распределительных устройств.
- Полностью совместима со всеми типами материалов и уплотнений, используемых в гидросистемах современных автомобилей.

Дополнительные преимущества

- Компенсирует текущий износ узлов и деталей гидравлических насосов и приводов, предотвращает образование внутренних утечек жидкости.
- Поддерживает высокую четкость срабатывания исполнительных механизмов на протяжении всего срока службы.
- Уменьшает усилие на руле и обеспечивает максимальную производительность гидронасоса,
- Снижает шум и вибрации.

Масло XADO ATOMIC OIL CHF выполняет требования спецификаций:

DIN 51524 part 3
ISO 7308
Audi/VW: VW TL 521 46 (G002000/G004000)
BMW 81 22 9 407 758
Deutz 2940929
Fendt X902.011.622
MAN 3289
MB 345.0

Nissan
Peugeot B 71 2710
Porsche
Saab
Skoda/Seat: VW TL 521 46
Opel B0400070
Rolls Royce
Volvo STD 1273.36

Физико-химические данные*

Плотность при 20 °С, kg/l	0,830
Цвет	зеленый
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	5,98
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	18,5
Вязкость при -40 °С, mPa s	<1400
Индекс вязкости	>300
Температуры вспышки, °С	>150
Температура застывания, °С	<-50

* типичные показатели

Применение

При применении жидкости учитывайте рекомендации изготовителя автомобиля.

Смешивается и совместима со всеми синтетическими жидкостями того же типа - CHF, например, Pentosin CHF.

Не рекомендуется смешивать с другими типами жидкостей.

Не допускается использование в контурах тормозных систем, где производителем предписано использование жидкостей DOT 3, DOT 4 (в этом случае используйте жидкость XADO DOT 4).

Упаковка

евробочка 60 L

Арт. XA 20625

евробочка 200 L

Арт. XA 20725