



Попередня назва: Shell Spirax A 85W-140

Shell Spirax S2 A 85W-140

Олива високої якості для ведучих мостів, яка відповідає вимогам API GL-5

Shell Spirax S2 A 85W-140 використовується для широкого ряду автомобільних мостів, які експлуатуються у важких умовах.

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

Область Застосування



- Автомобільні коробки передач, диференціали.
- Помірно та сильно навантажені зубчасті передачі в стаціонарному та допоміжному обладнанні.
- Гіпоїдні зубчасті осі.
- Мотоциклетні редуктори, відокремлені від двигуна.
- Інші автомобільні трансмісійні агрегати, що працюють в умовах високої швидкості/ударного навантаження, високої швидкості/низького крутного моменту та низької швидкості/високого крутного моменту.

Експлуатаційні якості, Відмінні риси та Переваги

• Комплексні компоненти

Спеціально підібрані присадки забезпечують хороші протизносні, антикорозійні характеристики та стійкість до окислення.

• Високоякісні базові оливи

Забезпечують низьку температуру в робочому діапазоні, стійкість до окислення та збереження масляної плівки між шестернями.

Специфікації, Схвалення та Рекомендації

- API Service Classification GL-5

Для повного списку схвалень та рекомендацій зверніться, будь ласка, до місцевого відділення служби технічної підтримки «Шелл».

Типові фізико-хімічні характеристики

| Показник | | | Метод | Shell Spirax S2 A 85W-140 |
|--|--------|--------------------|-----------|---------------------------|
| Клас в'язкості SAE | | | SAE J 306 | 85W-140 |
| Кінематична в'язкість | @40°C | мм ² /с | ISO 3104 | 358 |
| Кінематична в'язкість | @100°C | мм ² /с | ISO 3104 | 25.6 |
| Індекс в'язкості | | | ISO 2909 | 94 |
| Густина | @15°C | кг/м ³ | ISO 12185 | 908 |
| Температура спалаху у відкритому тиглі | | | ISO 2592 | 215 |
| Температура застигання | | | ISO 3016 | -15 |

Значення наведених фізико-хімічних показників є типовими для продукції, яка випускається в даний час. В подальшому вони можуть змінюватись відповідно до вимог специфікацій Shell.

Здоров'я, Безпека та Навколишнє середовище

- **Здоров'я та Безпека**

При дотриманні правил особистої й виробничої гігієни, а також при належному використанні в рекомендованих областях застосування оливи Shell Spirax S2 A 85W-140 не становлять загрози для здоров'я та безпеки для навколишнього середовища.

Уникайте попадання оливи на шкіру. При роботі з відпрацьованою оливою користуйтеся захисними рукавицями/перчатками. При попаданні оливи на шкіру її необхідно відразу змити водою з милом.

Більш повна інформація за даним питанням міститься в паспорті безпеки продукту, який можна знайти на <http://www.epc.shell.com/>

- **Бережіть природу**

Відпрацьовану оливу необхідно відправляти до спеціальних пунктів з утилізації. Не зливайте відпрацьовану оливу в каналізацію, ґрунт або водойми.

Додаткова інформація

- **Рекомендації**

Рекомендації щодо застосування мастильних матеріалів в областях, які не зазначені в даному інформаційному листі, можуть бути отримані у представника фірми «Шелл».