

## **HANSA SYSPower 3008**

Системное масло для морских судов

**HANSA SYSPower 3008** – это системное масло высшего качества, предназначенное для современных низкоскоростных крейцкопфных судовых двигателей с высокой номинальной мощностью, в том числе с использованием системного масла для охлаждения поршней.

Благодаря сочетанию высококачественного минерального базового масла прямой перегонки и уникального комплекса присадок, **HANSA SYSPower 3008** обладает следующими свойствами:

- Превосходная термоокислительная стабильность.
- Улучшенная моющая способность обеспечивает чистоту картера.
- Превосходные водоотделяющие свойства обеспечивают бесперебойную работу.
- Специальные ингибиторы ржавчины защищают критически важные опорные поверхности от коррозии.
- Достаточное общешелочное число обеспечивает защиту от разъедающих продуктов сгорания.
- Хорошая несущая способность уменьшает износ в тяжело нагруженных подшипниках.

### Стандартный анализ

Характеристики	Единица	Метод	Ст. значение
Класс SAE		SAE J 300	30
Плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	ASTM 4052	891
Кинематическая вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D7042	94,0
Кинематическая вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D7042	10,6
Индекс вязкости		ASTM D2270	98
Точка вспышки в приборе Кливленда	°C	ASTM D92	>201
Точка застывания	°C	ASTM D97	-21
Общее щелочное число	мгKOH/г	ASTM D2896	7,5
Сульфатная зольность	%масс.	ASTM D874	1,2