



LUBRILAM S 31 L



Базовое масло для прокатки.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Базовый компонент для приготовления масел для прокатки алюминия.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Очень низкое содержание ароматических углеводородов (0,03%) и серы.
- Высокая термическая стабильность и стойкость к действию ультрафиолета.
- Узкая фракция, что позволяет сократить затраты на прокат.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Внешний вид	Визуально	-	прозрачный
Плотность при 15°C	NFT 60172	кг/м ³	810
Вязкость при 20°C	ISO 3104	мм ² /с	2,85
Вязкость при 40°C	ISO 3104	мм ² /с	1,95
Цвет	NFM 07 003	-	+ 30 мин.
Температура застывания	ISO 3016	°C	-33
Анилиновая точка	NFM 07021	°C	74
Температура вспышки	ISO 2719	°C	90 мин.
Общее содержание ароматики	UV	% масс.	300 макс.
Дистилляция:	-	-	
- начало кипения	-	°C	>220
- конец кипения	-	°C	<240

*приведены усредненные значения для информации